Газета основана 5 мая 1912 года В. И. ЛЕНИНЫМ

1 A 18 4 F 1 F 1 C 20 12

NA 29 (16250)

Вторинк, 29 января 1963 года

Номмунистической партии Советского Союза

Цена 3 коп.

ПОД ЗНАМЕНЕМ ЕДИНСТВА ПАРТИИ И НАРОДА

Началось выдвижение кандидатов в депутаты Верховного Совета Российской Федерации

Вчера состоялись предвыборные собрания трудящихся, посвященные выдвижению кандидатов в депутаты Верховного Совета Российской Федерации. Коллективы предприятий и учреждений выдвигают кандидатами в депутаты Н. С. Хрущева, Л. И. Брежнева, Ф. Р. Козлова, слесаря Героя Социалистического Труда Б. С. Егорова, знатного фрезеровщика И. Д. Леонова, выдающегося хирурга А. А. Вишневского, мастера смены Героя Социалистического Труда К. Е. Котельникову, шлифовщика Г. В. Дмитриева, машиниста Т. Д. Митракову, прокатчика В. А. Горюнова и других лучших сынов и дочерей народа.

ИЗБИРАТЕЛЬНОЙ

С приближением выборов в городах и селах нарастает волна политической активности и трудового воодушевления советских людей. Это вполне закономерно в условиях нашей страны, где каждая из бирательная кампания знаменует собой подлинное торжество социалистической подминое содиалилическом демократии. Характеризуя наши выборы, товарищ Н. С. Хрущев говорил: «Это праздник народа, праздник, ставший хорошей традицией. Процент принимающих участие в выборах в нашей стране такой высокий, какого не знает ни одна капиталистическая страна мира. Это и по-нятно, потому что народ выбирает в органы власти своих лучших представите-

Нынешняя избирательная кампания, как и все предыдущие, носит всенародный характер. В ней активно участвуют широ-чайщие массы тружеников города и де-

Избирательная кампания в девяти союзтаты, Вчера на предприятиях Москвы и борные собрания трудящихся, посвящен морально-политическое единство совет нинского Центрального Комитета.

ны государственной власти самых достойны государственной власти самых достои-ных, испытанных и закаленных в горниле трана и борьбы сынов и дочерей народа. На вчерашних собраниях кандидатами в депутаты Верховного Совета РСФСР единодушно выдвинуты товарищи Л. И. Брежнев, Ф. Р. Козлов, Н. С. Хрущев, пе-радовые рабочие. деятели науки и кульредовые рабочие, деятели науки и культуры — знатный ленинградский фрезеров-щик И. Д. Леонов, московский слесарь, Герой Социалистического Труда Б. С. Егоров, машинист Метростроя Т. Д. Митракова, хирург А. А. Вишневский и другие. Называя своими кандидатами лучших людей страны, трудящиеся выражают безгра-ничное доверие нашей партии, горячее одобрение ее ленинской политики, ее ве-

Выдвижение кандидатов в депутаты стно свято соблюдать принципы советской избирательной системы, принципы социав требовании Программы КПСС: «При выных и деловых качеств кандидатов, чтобы выбирать наиболее достойных и автори-

больше внимания и усилий со стороны парпрофсоюзных и дру тих общественных организаций. Всесторон няя организационно-техническая подготовка полжна сочетаться с активной, действенной предвыборной агитацией.

повсюду приобрела широкий размах. К ней привлечены миллионы коммунистов

организации, исполь-зуя богатый опыт редыдущих предвы справедливо считают своим долгом мобилизовать лучшие си-

Главное в агитационно-пропагандист-ской работе — глубокое разъяснение тру-дящимся внутренней и внешней политики партии и правительства, выдающихся успехов, достигнутых советским народом в борьбе за выполнение исторических решений XXII съезда КПСС. Надо со всей полнотой раскрыть массам смысл и зна-чение перестройки партийного руководства народным хозяйством на основе решений ноябрьского Пленума ЦК КПСС.

Важно использовать все формы и средства агитации и пропаганды для того чтобы показать неизмеримое превосходст во советской демократии, подлинно народный характер наших выборов, нашей избирательной системы. Агитаторы и пропагандисты обязаны помочь всем избирателям, особенно молодежи, лучше уяснити важнейшие положения советского избирательного закона.

Большое значение имеет разъяснение трудящимся особенностей нынешних вы-боров, вызванных перестройкой партийных и советских органов по производственному принципу. Известно, что сельские венному принципу. известно, что сельские районы в республиках укрупнены, как правило, до границ производственных колхозно-совхозных управлений, что в большинстве краев и областей созданы краевые и областные промышленные и сельские Советы. В РСФСР, например, такие раздельные краевые и областные Советы будут избраны в 5 краях и 37 об-ластях. Образованы и раздельные избирательные округа — для города и для се-ла. Несмотря на значительное укрупнение сельских районов, а в ряде мест и сельсоветов, общее количество депутатов не только не уменьшается, а даже возрастет. Если в предыдущие выборы в местные Советы Российской Федерации было избрано 972 тысячи депутатов, то теперь предстоит избрать более миллиона депутатов. При этом в соответствии с Программой КПСС состав Советов долмен обновиться не менее чем на одну треть. Все изменения, внесенные в Поло-жения о выборах, направлены на расширение представительства трудящихся в органах власти; это будет способствовать дальнейшему развитию социалистической демократии, еще более массовому участию населения в практической деятельности

ю-пропагандистской работы. Необходимо своевременно проверить и уточнить списки избирателей, хорошо подготовить и обо-рудовать помещения для голосования, обеспечить активную деятельность всех из-бирательных комиссий. Важно постоянно расширять сферу предвыборной агитации, лучше используя силы агитаторов и пропагандистов, а также печать, радио и те левидение. Развертывая яркую, убеди-тельную агитацию за кандидатов народа, следует на примере передовиков пока-зать духовный рост советских людей, запартии о развитии народных талантов и дарований.

могут и должны вовлечь в подготовку в выборам еще более широкие массы трудящихся, еще выше поднять уровень всей организационной и политической работы чтобы ознаменовать выборы новым триум-фом блока коммунистов и беспартийных новыми победами в коммунистическом

ВЧЕРА НА ПРЕДПРИЯТИЯХ СТОЛИЦЫ

Собрание рабочих, служащих и миженерно-технических работимков московского завода «Манометр», посвященное выдвижению нандидатов в депутаты Верховного Совета РСФСР.

28 января в Москве и Ленинграде начались предвыборные собрания трудящихся, посвященные выдвижению кандидатов в депутаты Верховного Совета РСФСР.

С большим подъемом прошли предвыборные собрания рабочих и служащих заводов: «Серп и молот», «Манометр», имени Владимира Ильича, депо Москва-Сортировочная, электрозавода имени В. В. Куйбышева и завода счетно-аналитическых машин, электролампового завода, работников Института хирургии имени А. В. Вишневского и других предприятий и учреждений столицы.

К 12 часам дня огромный пролет стале- | лининскому избирательному округу гор проволочного цеха московского металлур-гического завода «Серп и молот» заполнили более четырех тысяч трудящихся завода. На кумачовом полотнище призыв, обращенный к металлургам: «Встретим выборы в Верховный Совет РСФСР и местные Советы депутатов трудящихся новыми трудовыми успехами!»

Первым на трибуну поднимается брига-дир сортопрокатного цеха И. В. Корольков. Под бурвые аплодисменты собрав-шихся он предлагает выдвинуть канди-датом в депутаты Верховного Совета РСФСР по Калининскому избирательному округу города Москвы Первого секретаря Центрального Комитета КПСС, Председа-теля Совета Министров СССР товарища

Никиту Сергеевича Хрущева. - Н. С. Хрущев прошел большой путь от рабочего до руководителя нашей Ком-мунистической партии и Советского правительства,— говорит оратор. — Никита Сергеевич с глубоким уважением относится к труду простых людей, знает нужды народа, и народ верит ему. Тру-долюбие и работоспособность Никиты Сергеевича, его энергия снискали горячую признательность и любовь всех трудящихся.

Выступившие затем инженер листопро-катного цеха Л. П. Куркин, сталевар вто-рого мартеновского цеха В. А. Соколов, крановщица калибровочного цеха секре тарь комсомольского бюро Т. В. Станкевич, секретарь партийного комитета завич, секретарь партийного комитела од ское правительство проявляют огромпуло вода Э. Ф. Попов горячо поддержали ское правительство проявляют огромпуло предложение тов. Королькова. Все они в заботу о рядовых тружениках нашей страны, — говорит кадровая работница депо

Татьяна Станкевич от имени комсомоль цев и молодежи завода горячо поддерживает предложение о выдвижении кандив депутаты Верховного Совета РСФСР по Калининскому избирательному округу города Москвы товарища Никить Сергеевича Хрущева.

- Своей неустанной заботой о воспитании молодого поколения, — взволнованно говорит тов. Станкевич. — Никита Сергеевич Хрущев завоевал горячую любовь и признательность всей советской молодежи. Никита Сергеевич вдохновил молодежь на битву за освоение целинных и залежных земель, ставших житницей нашей страны. Мы горды тем, что Никита Сергеевич Хрущев на XIV съезде комсомола назвал советских юношей и девушек достойными продолжателями дела отцов и старших братьев. Эта высокая оценка обязывает и вдохновляет нас на новые трудовые под-виги. Я призываю всех трудящихся завода поддержать кандидатуру Никиты Сергее вича Хрущева, без остатка отдающего себя делу служения партии, делу служения

Слово предоставляется сталевару вто рого мартеновского цеха В. А. Соколову.

— Я, беспартийный рабочий, — говориз он, — уверен, что металлурги нашего завода и все трудящиеся Калининского района горячо поддержат кандидатуру Никиты Сергеевича Хрущева. Наша бригада включилась сейчас в соревнование в честь выборов в Верховный Совет РСФСР и в местные Советы депутатов трудящих-ся. К 3 марта мы обязуемся выдать Родине сверх плана не один десяток тонн высококачественного металла...

Собрание единогласно принимает постановление: выдвинуть кандидатом в депутаты Верховного Совета РСФСР по Ка-борное собрание.

да Москвы Первого секретаря ЦК КПСС, Председателя Совета Министров СССР товарища Н. С. Хрущева и просить его дать свое согласие баллотироваться в депутаты Верховного Совета РСФСР по Капининскому избирательному округу города Москвы. * * *

Многолюдное собрание состоялось вчера в механическом цехе известного стране депо Москва-Сортировочная Мосовской железной дороги.

Слово берет машинист электровоза А. М. Богомолов. Под бурные аплодисменты собравшихся он называет имя Никиты Сергеевича Хрущева.

Коллектив депо Москва-Сортировочная славен своими трудовыми традициями. Здесь родился «великий почин», как назвал В. И. Ленин первые коммунистические субботники в депо. Вождь мирового пролетариата видел в них ростки нового отношения к труду. Накануне ХХІ съезда партии работники депо положили начало массовому движению за коммунистиче-ский труд. Поздравляя коллектив локомотивного депо Москва-Сортировочная с присвоением высокого звания предприятия коммунистического труда, Никита Сергеевич Хрущев писал: «Радостно отметить, что вы, пионеры этого движения, идете в первых рядах тружеников нашей страны по пути к самому справедливому обществу в мире - к коммунизму».

ственного и партийного деятеля, смелого шего депо в прошлом году справили ново-и неутомимого борца за счастье всех людей на земле, за мир во всем мире, за ком-тельство, Центральный Комитет партии мунизм. Сомитет партии

> Собрание решает — выдвинуть кандидатом в депутаты Верховного Совета РСФСР по Калининскому избирательному округу № 10 гор. Москвы тов. Никиту Сергеевича Хрущева, Первого секретаря ЦК КПСС, Председателя Совета Минист-

> Предвыборное собрание коллектива завода имени Владимира Ильича состоялось в механическом цехе предприятия, где собрались литейщики, станочники, обмотчи-ки электрических машин, инженеры и слу-

> Предселатель завкома П. Козлов предлагает выдвинуть кандидатом в депутаты Верховного Совета РСФСР по Даниловскому избирательному округу товарищ **Н. С. Хрущева.** Это предложение встре избирательному округу товарища чается единодушным одобрением.

На трибуну поднимается мастер цеха П. Талыкин. Он поддерживает кандидатуру Н. С. Хрущева и вносит предложение выставить также кандидатом в депутаты Верховного Совета РСФСР по Даниловскому избирательному округу ударника ком-мунистического труда, шлифовщика инструментального цеха Геннадия Владими-ровича Дмитриева.

Выступившие затем член бригады коммунистического труда имени Люси Люси-новой Т. Волохова, слесарь К. Сахаров и секретарь комитета комсомола В. Скобликов горячо поддержали кандидатуры то-варищей Н. С. Хрущева и Г. В. Дмитриева.

Просторный пролет инструментального цеха электрозавода имени В. В. Куйбышева заполнили рабочие, инженеры, служащие предприятия, пришедшие на предвыского труда электромонтажник А. Г. Ши-

 Дорогие товарищи! — говорит рабо-Я предлагаю выдвинуть кандидатом в депутаты Верховного Совета РСФСР Первого секретаря ЦК КПСС, Председа-теля Совета Министров СССР товарища н. с. хрущева.

Предложение своего товарища по рабо те горячо поддержали намотчица К. И. Королева, инженер-конструктор В. Ф. Львов секретарь комитета ВЛКСМ Тамара Вер-

бенко, директор завода В. П. Копылов. Собрание единодушно постановило выдвинуть товарища Н. С. Хрущева кандида-том в депутаты Верховного Совета РСФСР по Измайловскому избирательному округу

города Москвы. Многолюдное предвыборное собрание состоялось на московском приборостроигельном заводе «Манометр».

Слесарь-механик экспериментального цеха И. Л. Москалев от имени рабочих, инженеров, техников и служащих пред приятия предложил выдвинуть кандидатом в депутаты Верховного Совета РСФСР Первого секретаря ЦК КПСС, Председателя Совета Министров СССР товарища

Собрание единодушно постановило вы двинуть кандидатом в депутаты Верховного Совета РСФСР по Калининскому избирательному округу города Москвы товарища Н. С. Хрущева.

Собрание, посвященное выдвижению кандидатов в депутаты Верховного Совета Российской Федерации, состоялось в Ин-ституте хирургии имени А. В. Вишневского.

Люди в белых халатах, заполнившие конференц-зал института, горя чими аплодисментами встретили предлокение профессора Л. Л. Шика выдвинут кандидатом в депутаты Верховного Совета РСФСР по Красностроительскому из-бирательному округу Первого секретаря ЦК КПСС, Председателя Совета Министров СССР товарища Н. С. Хрущева.

Горячо было поддержано и предложеие о выдвижении кандидатом в депута гы директора Института хирургии Александра Александровича Вишневского.

Кандидатура товарища Н. С. Хрущева выдвинута также в Первомайском избирательном округе коллективом рабочих, инженерно-технических работников и слутой Сергеевичем Хрущевым. Я призываю жащих Всесоюзного государственного орподдержать кандидатуру Н. С. Хрущева в дена Ленина проектного института «Тепдепутаты Верховного Совета РСФСР. поэлектропроект».

Состоялось предвыборное собрание рабочих, инженерно-технических работнико служащих завода счетно-аналитических машин. Коллектив предприятия единодушгаты Верховного Совета РСФСР по Перво майскому избирательному округу города Москвы Председателя Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнева и слесаря завода, Героя Социалистического Труда Б. С. Егорова.

Коллектив электролампового завода высокого патриотического обстановке высокого патриотического подъема назвал на предвыборном собрании своих кандидатов в депутаты Верхов ного Совета Российской Федерации. Первым на собрании получил слово ди

ректор предприятия Г. М. Цветков. Он предложил выдвинуть кандидатом в депутаты Верховного Совета РСФСР по Из-майловскому избирательному округу чле-на Президиума ЦК КПСС, секретаря Центрального Комитета партии Ф. Р. Козлова.

На трибуне — начальник цеха освети-тельных электролами К. И. Колтунов. Он внес предложение выставить для баллоти рования в депутаты по этому же избира тельному округу новатора производства Героя Социалистического Труда мастера смены К. Е. Котельникову.

Предложения обоих ораторов горячо поддержали выступившие затем монтажница Н. А. Кутикова, мастер бригады коммунистического труда Л. А. Киселева другие.

Собрание постановило выдвинуть кандидатами в депутаты Верховного Совета РСФСР Ф. Р. Козлова и К. Е. Котельни-

В городе Ленина

Предвыборные собрання на заво-дах: Кировском, «Электросила», Ижорском ◆ У строителей Ленин-градского метро

ленинград, 28. (Корр. «Правды»). Сегодня на предприятиях Ленинграда началось выдвижение кандидатов в депутаты Верховного Совета РСФСР.

На собрании трудящихся Кировского завола шлифовшик механического цеха № 3 Е. И. Лебедев предложил выдвинуть кандидатом в депутаты Верховного Совета РСФСР по Кировскому избирательно-му округу № 84 товарища Никиту Сер-геевича Хрущева.

Бурными аплодисментами одобрили со-

равшиеся это предложение. Поддержав кандидатуру Н. С. Хрущева, ударник коммунистического труда сле-сарь цеха штампов и приспособлений М. А. Томилин предлагает выдвинуть и. А. Томилин предлагает выдомута кандидатом в депутаты Верховного Сове-та РСФСР по Кировскому избирательно-му округу № 84 знатного фрезеровщика, ударника коммунистического труда Ивана Давыдовича Леонова.

Собрание единогласно постановило выдвинуть Никиту Сергеевича Хрущева и Ивана Давыдовича Леонова кандидатами в депутаты Верховного Совета РСФСР по Кировскому избирательному округу № 84.

Сегодня в полдень огромные, залитые светом пролеты турбокорпуса трижды орденоносного завода «Электросила» имени С. М. Кирова заполнили рабочие, интехники — создатели ших электрических отечественных машин. Слово берет слесарь турбокорпуса, член бригады коммунистического труда Д. В. Григорьев. Он предлагает выдвинуть кандидатом в депутаты в Верховный Совет РСФСР по Московскому избирательному округу № 90 члена Президиума ЦК КПСС, секретаря Центрального Комитета

партии Фрола Романовича Козлова. Горячими аплодисментами встречают собравшиеся это предложение.

Трудящиеся Ижорского завода назвали своими кандидатами в депутаты Верховно-го Совета РСФСР по Колпинскому избирательному округу № 85 Первого секретаря ЦК КПСС, Председателя Совета Министров СССР Никиту Сергеевича Хрущева и передовика производства, Героя Социалистического Труда прокатчика Владимира Алексеевича Горюнова.

Коллектив строителей «Ленметростроя» выдвинул кандидатами в депутаты Верховного Совета РСФСР по Фрунзенскому избирательному округу № 99 Пред-седателя Президиума Верховного Совета СССР Леонида Ильича Брежнева и машиниста тюбингоукладочной машины Тамару Дмитриевну Митракову.

ПРИЕМ Л. И. БРЕЖНЕВЫМ ПОСЛА ВЕНГРИИ

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев 28 января принял в Кремме Чрезвычайного и Полномочного Посла Венгерской Народной Республики в СССР Г. Ревеса в связи его предстоящим отъездом из Совет-

1 его предскам ского Союза. Между Л. И. Брежневым и Г. Ревесом состоялась беседа, прошедшая в обста-новке дружбы и сердечности. (TACC).

В интересах населения Западного Берлина

ЗАПАДНЫЙ БЕРЛИН, 28 января. (Соб. корр. «Правды»). Сегодня на пресс-конференции перед журналистами вы-ступил с заявленнем первый секретарь правления организации СЕПГ Западного Берлина Герхард Данелиус. Он подчерк-нул, что беседа Н. С. Хрущева с пред-ставителями. общественности Западного Берлина нашла живейший отклик в серддах всех простых людей. Эта встре-ча, подчеркнул он, отвечает корен-ным интересам населения города, его стремлению к миру и взаимопониманию. Г. Данелнус решительно осудил отказ

западноберлинского сената вести пере-говоры с правительством ГДР, «Для говоры с правичельством ГДР. «Для каждого разумного человека.— сказал он.— совершенио лсно, что вопросы, которые волиуют и тревожат наше население, могут быть решены лишь за столом переговоров с представителями государства, с которым Западный Берлин имеет общую границу». А. ГУБАНОВ.

ВАЖНЫЙ ЭТАП по 240 тысяч агитаторов. Партийные КАМПАНИИ

В стране все шире развертывается изби-рательная кампания. Народы нашей мно-гонациональной Родины с подъемом го-товятся к выборам в Верхосные Советы главное в агитационно-пропагандистсоюзных и автономных республик и в местные Советы депутатов трудящихся.

Немногим более чем через месяц — 3 марта — будут избирать своих посланцев в органы государственной власти тру-дящиеся РСФСР, Украинской, Белорус-ской, Узбекской, Казахской, Молдавской, Патвийской, Туркменской и Таджикской республик. В Грузинской, Азербайджанской, Литовской, Киргизской, Армянской и Эстонской республиках выборы назначены на 17 марта.

ных республиках вступила в новый этап. Началось выдвижение кандидатов в депуные выдвижению кандидатов в депутаты Верховного Совета республики. На этих собраниях с новой силой проявились ских людей, их сплоченность вокруг родной Коммунистической партии, ее ле-

Трудящиеся стремятся послать в орга

ликой Программы. дело первостепенной политической важности. Задача состоит в том, чтобы повсемелистического демократизма, выраженные движении кандидатов в депутаты Советов обеспечивать самое широкое, всестороннее обсуждение на собраниях и в печати лич-

С началом выдвижения кандидатов в депутаты полготовка к выборам требует еще

Агитационно-пропагандистская работа и беспартийных активистов. В Москве, например, среди избирателей работают око-

Предстоит большая политическая рабога, призванная еще теснее сплотить массы вокруг партии, повысить их общественную активность, мобилизовать трудящихся на успешное выполнение произ-водственных планов и социалистических обязательств. Время не ждет! Избирательная кампания не знает отсрочек, она требует каж-додневной организаторской и агитацион-

Опираясь на опыт предыдущих избира-

Возвращение товарища Н. С. Хрущева в Москву

28 января Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев возвратился в Москву.

На Белорусском вокаале Н. С. Хрущева встренали члены Президиума ЦК КПСС, кандидаты в члены Президиума ЦК и секретари ЦК КПСС.

ДЕЛА И ПЛАНЫ СЕЛЬСКИХ ТРУЖЕНИКОВ

Целинники осваивают технику

ПЕТРОПАВЛОВСК (Северо-Казахстанская обл.), 28. (Корр. «Правды»).
На целинных землях глубокая зима. Бураны и метели белым ковром укрыли поля. Трещат морозы. Но и в эти дни оживленно в совхозных поселках. Труженики
полей готовятся и весне: ремонтируют
машины, очищают семена. По вечерам
согия людей с книжками в руках устремляются в школы, клубы, совхозные конторы, где изучают сельскохозяйственную
технику.

В совхозе «Образновый» в этом голу

совхоза инженер тов. Шанин и агроном гов, Матюшенко добиваются хорошего качества учебы.

Замечательный пример П. И. Гусанова и А. Ф. Коновалова

раны и метели белым ковром укрыли поля. Трещат морозы. Но и в эти дни оживля. Трещат морозы. Но и в эти дни оживлению в совхозных поселках. Тружений полей готовятся к весне: ремонтируют
мащины, очищают семена. По вечерам
согни людей с книжками в руках устремляются в школы, клубы, совхозые конторы, где изучают сельскохозяйственную
технику.

В совхозе «Образцовый» в втом году
решили отказаться от завозных кадров.
Сейчас 30 рабочих совхоза обучаются в
филиале Петровского училища механизапин. 60 человек регулярно посещаю. В этом году
пинале Петровского училища механизапин, бо человек регулярно посещаю. В этом году
пинале Петровского училища механизапин, бо человек регулярно посещаю. В этом году П. Гусанов со своими токурсы трактористов на отделениях. Профессией механизаторов овладевают мнотие животноводы. Главные специалисты

4,5 тысячи животных.

СИБИРЬ ШАГАЕТ В БОЛЬШОЕ БУДУЩЕЕ

С областных конференций промышленных

горных кряжей и стремительных рек, кла-довая несметных природных сокровищ, Издавна по всему свету идет слава о его сказочных богатствах, неистощимой бога-тырской силе. Советский народ, партия ставят на службу Родине несметные богатства Сибири, которую Владимир ч называл чудесным краем с большим будущим.

На сибирских просторах родились и вы росли новые города, построены тысячи промышленных предприятий, поднимаются гиганты энергетики, химии, металлурси планты экрепсиям, даман, даман, даман, тии. Дают ток крупнейшая в мире Брат-ская, а также Иркутская на Ангаре, Ново-сибирская на Оби гидроэлектростанции, Назаровская, Томь-Усинская и другие тепловые электростанции. А впереди уже вырисовываются новые гиганты энергети-ки на Енисее, Ангаре и Лене.

Выступая в Берлине на VI съезде Со-циалистической единой партии Германии, ланты, весь жар своих сердец.

партийных организаций Сибири

Н. С. Хрущев говорил: «Великий Ленин ский алюминиевый, Ангарский и Омский мечтал о том времени, когда вся наша страна покроется сплошной сетью электростанций. Уже не за горами то время, ский меланжевый и Кемеровский химический комбинаты. когда его заветы будут полностью выпол-нены. Достаточно привести один пример. Мощность только одной Братской гидроэлектростанции превышает общую мощность всех гидроэлектростанций нашей страны в 1948 году».

Всем богата Сибирь: черными и цветными металлами, каменным углем и лесом, ценнейшими минералами. Но главное и драгоценнейшем из ее богатств — люди. Веззаветные герои труда, с глубоким сознанием долга отдающие строительству коммунизма свои силы, энергию, ум, та

ЗАДАНИЯ СЕМИЛЕТКИ — ДОСРОЧНО!

ххи съезда кисс, о новых руочах, о ре-шительном преодолении трудностей, о неиспользованных резервах страстно гово-рили на конференциях коммунисты про-мышленных партийных организаций Ал-тайского и Красноярского краев, Иркут-ской, Кемеровской, Новосибирской, Ом-ской, Тюменской и Читинской областей.

Главное направление в развитии производительных сил этого богатейшего края водительных смя этого объестацие о края страны определия XXII съезд партии. Практически осуществляя эти задачи, сибиряки возводят крупнейшие в мире гидравлические и тепловые электростанции. В Красноярском крае за годы семилетки мощность энергетической системы выросла на миллион киловатт,

Страна с каждым годом получает с во стока все больше энергетических углей, запасы которых в Сибири практически неисчерпаемы. На углях, добываемых самым дешевым, открытым способом, уже работают агрегаты Назаровской, Ирша-Бородинской, Томь-Усинской ГРЭС, Ангарской и Усольской теплоэлектроцентралей

В минувшем году шахтеры Кузбасса выдали на-гора сверх плана свыше миллиона тонн высококачественного коксующегося угля. Тепло встретили на кемеровской партконференции выступление вожака бригады коммунистического труда шахты «Березовская-1» Геннадия Конончука. Возглавляемый им коллектив за месяц подрубил узкозахватным комбайном 76.750 тонн угля, установив новый мировой рекорд.

Говоря о заслуженных трудовых успе-хах новаторов угольной промышленно-сти, участники конференций вместе с тем остро критиковали недостатки в работе коллективов шахт и разрезов. В минувшем году третья часть угольных предприятий Кузнецкого бассейна не выполнила заданий.

Критиковали критиковали конструкторские бюро и машиностроителей за то, что, создавая новую технику, они до сих пор не учитывают специфических особенностей Сибири и Кузбасса. Нет комбайнов для мощных крутопадающих пластов, не создана современная база для ремонта горнорудного оборудования.

За последние годы в Сибири открыты большие месторождения нефти, газа, каменных солей. Все это в сочетании с огромнейшими запасами угля и леса создает неограниченные возможности для развития большой химии Сибири. Новые ее ги-

Индустриальная Сибирь уверенно ша-гает в большое будущее, самоотвержен-ным трудом претворяя в жизнь решения XXII съезда КПСС. О новых рубежах, о ре-производство метанола и ионно-обменных амическом комоинате в срок не пущено производство метанола и ионно-обменных смол. Еще в 1961 году нужно было ввести мощности по пластикам и бакелитовой пленке на заводе «Карболит». Однако к строительству этих цехов даже не приступили.

— Сооружение Братского лесопромыш — Сооружение Братского лесопромыш-ленного комплекса затянулось,— говорил в своем выступлении на иркутской кон-ференции секретарь Братского горкома КПСС С. И. Георгиевский.— И виновать в этом не только строители, но и Госплан РСФСР, который непродуманно планиро вал материально-техническое снабжение стройки.

Начальник комбината «Тайшетлеся Л. И. Евдокименко отметил, что област ная партийная организация мало уделяла внимания развитию лесодобывающей промышленности.

Алтайская, новосибирская, омская партийные конференции обратили особое внимание на то, что машиностроители Сибири все еще в долгу перед тружениками сельского хозяйства. Завод «Сибсельмаш» и другие предприятия Новосибирска не справились с заданиями по производству запасных частей и выпуску новой машини запасных частей и выпуску новой машины для целинных земель — лущильника-сеяльни, недодали животноводам партию доильных установок. Свыше 1.500 моторов и около тысячи плугов задолжали в прошлом году колхозам и совхозам алтайские заводы — моторый и «Алтайские жаше аводы — моторный и «Алтайсельмаш».

Покорители целины ждут от машинотроителей Сибири новую, более мощную и современную технику. Коллективы Алтайского тракторного и моторного заводов полжны в ближайшее время освоить серийное производство стосильного трактора, работающего на повышенных скоростях. К сожалению, подготовка к выпуску новой машины идет медленно.

Участники конференций осудили негод ную практику некоторых руководителей машиностроительных предприятий, которые в погоне за «валом» ослабили борь бу за выполнение плана по номенклатуре. Не выполнены решения об организации пециализированных предприятий. Производство болтов, например, в Новосибирске ведется на 16, тары — на 50 различных предприятиях.

Подчеркивалось, что важным резервом роста выпуска продукции без капитальных затрат является улучшение использования оборудования. На красноярской ганты возникли в Красноярском крае, Ир-кутской, Кемеровской и Омской областях. Как отмечали делегаты, развитие хими-ческой и особенно лесохимической про-мышленности в Иркутске, Кемерове, Ом-

КРАЙ ВЕЛИКИХ СТРОЕК

Лальнейшее развитие произволительных І ры. Это они, осуществляя планы партии сил Сибири, подчеркивалось на конференциях, зависит прежде всего от темпов и качества капитального строительства. Делегаты с гордостью и душевной теплотой рассказывали об успехах огромной армии сибирских строителей, о подвигах моло-

зажгли огни Иркутской, Новосибирской, Мамаканской и Братской гидроэлектро-станций, Назаровской, Ирша-Бородинской, Томь-Усинской, Ангарской и других теп ловых гигантов энергетики. Это их уси-лиями поставлены на службу коммунизма. дежи, о героизме сотен и тысяч юношей такие великаны сибирской индустрии, как и девушек, которые по призыву родной комсомольская домна и коксовые батареи партии ушли на новостройки в тайгу и го- в Новокузнецке, Красноярский, Иркут-

Успехи тружеников России

Народное хозяйство РСФСР в 1962 году

листической экономики, науки, культуры и в дальнейшем подъеме материального благосостояния напола лобились в 1962 году трудящиеся Российской Федерации выполняя решения XXII съезда партии и Программу КПСС. Об этом говорится в сообщении Центрального статистического управления при Совете Министров РСФСР

Годовой план производства валовой продукции промышленностью Российской Фе дерации перевыполнен. Выпуск продукции возрос по сравнению с 1961 годом, по предварительным данным, на 9 процентов в том числе производство средств произ водства (группа «А») - почти на 10 про центов и предметов народного потреблиня (группа «Б») — на 6,7 процента.

В 1962 году отдельные отрасли промышленности увеличили произволство ва ловой продукции по сравнению с предылушим годом: химическая промышлен на 14 процентов, в том числе про изволство пластических масс и синтетиче ских смол — на 15 процентов, черная и цветная металлургия — на 9 процентов, топливная и энергетическая промышлен и металлообработка — на 14 процентов. промышленность строительных лов — на 7 процентов, лесная, целлюлоз но-бумажная и деревообрабатывающая промышленность — на 7 процентов, легкая промышленность и производство предметов культурно-бытового назначе ния - на 3 процента, пищевая промыш-

ленность — на 9 процентов. Годовой план повышения производительности труда в промышленности выполнен. По сравнению с 1961 годом производи-

Больших достижений в развитии социа- тельность труда возросла на 6 процен тов. Прибыль в народном хозяйстве возросла в сравнении с предшествующим го пом на 14 процентов.

В 1962 году за счет распашки зале жей, малопродуктивных сенокосов и пастбищ и использования чистых паров увеличена посевная площадь сельскохозяйственных культур почти на 8 миллио-нов гектаров. Значительно улучшилась структура посевных площадей.

Несмотря на неблагоприятные погодны словия в отдельных районах РСФСР, ва ловой сбор зерна в 1962 году дости: 5,4 миллиарда пудов, т. е. больше, чем в самом урожайном 1958 году. Колхозы в совхозы Российской Федерации в минув шем году досрочно выполнили план заго говок хлеба и сдали государству 2 мил

иарда 217 миллионов пудов зерна. Во всех категориях хозяйств поголовы крупного рогатого скота увеличилось прошлом году на 3 миллиона голов, в том - на 904 тысячи голов. По числе коров головье свиней возросло на 3,7 миллиона голов, овец и коз — на 593 тысячи голов Государству продано больше, чем в 1961 году, скота и птицы (в убойном весе) на 14 процентов, молока — на 7 процентов,

За счет государственных капитальных вложений в Российской Федерации в 1962 году введено в действие основных фондов на 15 процентов больше, чем в 1961

В больших размерах, отмечается в сообщении ЦСУ, осуществлялось в минув шем году жилищное и культурно-бытовое строительство.

На многие сотни километров прорезали некогда глухую тайгу стальные магистра-ли Южсиба, Ачинск — Абалаково, Решеты — Богучаны. Сибирь стала краем ве-ликих новостроек. За годы семилетки только в Красноярском крае в строй вве-дено свыше 350 крупных и средних про-мышленных объектов, а в Кемеровской об-ласти — свыше 70 крупных промышленных предприятий, 85 новых цехов и произ-

И все же уровень, темпы и размах капитального строительства в Сибири пока еще недостаточны. Делегаты отмечали, что в Сибири надо строить больше, лучше и экономичнее. В Красноярском крае за етвертый год семилетки из 456 пусковых промышленных объектов сдано в установленные сроки немногим более полови-ны, а в Кемеровской области — немногим более одной трети. В Кузбассе затянулась реконструкция шахт и рудников, не вве-дены мощности по добыче 8 миллионов и обогащению 7 миллионов тонн угля, по до-быче полутора миллионов тонн железной руды. Медленно сооружается Западно-сибирский завод.

Из года в год не осваивают капиталовложения строители Назаровской ГРЭС, предприятий цветной и черной металлургии. На строительстве Ачинского завода отодвигаются сроки пуска опытного цеха глиноземного производства. Большинство сибирских совнархозов не осваивает полностью отпускаемых государством средств и материалов на развитие химической, лес-ной и деревообрабатывающей промышлен-

 Кузнецкий металлургический комбинат,— говорил на конференции старший вальцовщик Герой Социалистического Труда, член Президиума Верховного Совета СССР А. Г. Картавых,— работает хорошо. Перекрыв проектные мощности, он за годы семилетки выдал сверх плана десятки тысяч тонн чугуна, стали и проката. Путь дальнейшего роста производ-

лано. Не темпы реконструкции нашего комбината нас никак не устраивают. Особенно медленно сооружаются кислородная станция, листоотделочный цех и блю

Делегы иркутской и красноярской конференций подвергли резкой критике Министерство энергетики и электрификации и Госплан республики за упущения в нергетическом строительстве. В частности, отмечалось, что создался недопусти мый разрыв между вводом энергетических мощностей и линий электропередач. Начальник горнорудного комбината Во-

сточно-Сибирского совнархоза В. В. Со-бицкий заявил, что Мамаканская ГЭС построена специально для снабжения энер гией золотодобывающих и слюдяных пред приятий северных районов Иркутской об ласти. Но электроэнергии эти предприятия так и не получили из-за отсутствия линий электропередач. По этой же причине не полностью используются большие мощности Братской ГЭС и Назаровской ГРЭС. До сих пор не завершено строи-тельство линии электропередачи Братск — Красноярск напряжением в 500 тысяч

— Отставание в строительстве линий электропередач, — заявил на конференции секретарь Иркутского областного комите-та КПСС П. Б. Кацуба, — сдерживает дальнейший рост производительных сил.

Такое ненормальное положение, как от недостатками в строительстве, сколько просчетами в распределении капиталовло-жений. Так, для Красноярского края, где лосии. Там, для трасилопрового град, тде сооружаются самая крупная в мире гидро-электростанция и два тепловых гиганта, на строительство линий электропередач в прошлом году было выделено немногим больше одного миллиона рублей, что составило лишь около двух процентов к общим капиталовложениям на энергетику

края. Все большую роль в развитии произво-дительных сил Сибири играет созданный в последние годы на востоке страны круп-ный научный центр — Сибирское отделе-ние Академии наук СССР. В его институ-тах и лабораториях трудится около 16 ты-сяч научных работников. С большим интересом делегаты новосибирской конференции выслушали речь академика М. А. Лаврентьева о том, как день ото дня укреп-ляется связь ученых с производством.

ПОВСЕДНЕВНО ЗАБОТИТЬСЯ О БЫТЕ ТРУДЯЩИХСЯ

Никогда за всю свою историю Сибирь е строила с таким гигантским размахом Никогда здесь не работала такая огромная армия молодых строителей. И это возлагает особую ответственность на партийные организации краев и областей Си-бири. Неустанно поднимая уровень и раз-вивая размах идеологической и организаторской работы, партийные организации призваны окружить отеческой заботой каждого человека. И новосел, и старожил должны повседневно чувствовать на себе такую заботу, такое внимание.

Делегаты отмечали, что государство отпускает все больше денежных средств на довлетворение культурно-бытовых нужд населения вновь осваиваемых районов. За четыре года семилетки только в Красноярском крае построено 2.700 тысяч квадратных метров жилья. Это почти равно всей жилой площади Красноярска, который существует более 300 лет. 2.800 тысяч квадратных метров жилья сдано в эксплуатацию в Кузнецком бассейне.

- К сожалению, не для всех еще Сибирь стала второй родиной,— сказал на иркутской конференции секретарь парткома алюминиевого завода Л. С. Палютин.— И виновата в этом не Сибирь. Виноваты бюрократы, о которых говорил на ноябрьском Пленуме ЦК КПСС Никита Сергеевич Хрущев, В Шелехове на 22 тысячи жителей нет ни Дворца культуры, ни кинотеатров. Есть единственный клуб, да и тот на 300 мест.

В Красноярском крае законсервировано 13 недостроенных клубов. На слюдяной фабрике в помещении клуба осталось произвести только отделочные работы, и оно третий год стоит с заколоченными ок-

На кемеровской конференции делегаты говорили о том, что в результате пренебрежения к строительству коммунальных сооружений в Новокузнецке, на строительстве Западносибирского металлургического комбината и в ряде горняцких по-селков Кузбасса даже обеспечение населения питьевой водой стало острой про-

Некоторые руководители никак не мо-гут понять, что такое отношение к куль-турно-бытовым запросам трудящихся является одной из главных причин большой текучести рабочей силы в Сибири.

Горячо одобряя решения ноябрьского Пленума ЦК КПСС о перестройке партий-ного руководства козяйством по производственному принципу, делегаты про-мышленных партийных конференций Сибири — председатели Кузбасского и Красоярского совнархозов Л. Е. Графов и Н. Ксинтарис и другие говорили об особой ответственности партийных организаций и хозяйственных руководителей за усиление помощи сельскому хозяйству

На своих первых промышленных пар-ийных конференциях коммунисты Сибири единодушно одобрили решения ноябрь-ского Пленума ЦК КПСС и доклад Н. С. Хрущева на Пленуме. Делегаты конференну дий выразили твердую уверенность в том, что создание укрупненных экономических районов, перестройка партийного руководства народным хозяйством по производственному принципу создают лучшие условия и возможности для использования природных богатств и быстрого роста всех отраслей промышленности.

За последнее время в башкирские партилыме организации меньше стало поступать жалоб на бездушкое, бирократическое отношение и имилам трудящихк нуждам трудящих-ся. Большинство ра-

ботников советских учреждений — люди внимательные, чуткие, честно относя-щиеся к своим обязанностям.

И все же к секретарям обкома, к ру-ководителям других партийных комите-гов порой приходят трудящиеся по так называемым «личным вопросам». И тут выявляется, что далеко не все советские работники умеют в личном деле челове-ка увидеть явление общественной важно-сти. Больше того, некоторые работники на увидеть явление оощественной важно-сти. Больше того, некоторые работники не понимают, что правильно, без прово-лочек решить личный вопрос человека— это значит сберечь ему время, создать условия для спонойной, производитель-ной работы на предприятии, в учрежде-нии, для хорошего настроения.

ном расоты на предприятии. в учреждении, для хорошего настроения.

Электрик Николай Андреев приехал в уфу два года назад, поступил работать на нефтеперерабатывающий завод, а временно поселился у брата, семья которого имела всего одну комнату. Спустя некоторое время молодой человек женился на работнице того же завода Иранде Поповой. Жить было негде, и потому ее отец Илья Григорьевич Попов, рабочий гаража городского автохозяйства, решил помочь молодым — он предложил зятю переехать к нему. Но десятое домоуправление отказалось прописать его под тем предлогом, что Попов не имеет лишней жилой площади. Николай Андреев все же вынужден был поселиться у Ильи Григорьевича. Об этом узнал участковый уполномоченный капитан милиции Г. Харасов, Составленный им протокол гласил, что И. Г. Попов «грубо нарушил паспортный режим».

«Преступление» электрика стало пред-

режим».

«Преступление» электрика стало предметом обсуждения административной комиссии Налининского райсовета. Председательствующий — майор милиции А. Ибатуллин, не вдаваясь в существо вопроса, настоял на том, чтобы Попов был оштрафован, а его дочь и зять выселены из квартиры. Сетуя на несправедливость, Илья Григорьевич несколько повысил голос. Этого было достаточно, чтобы на старого рабочего накричали и предложили подвергнуть его как злостного хулигана 15 суткам ареста. Всеми уважаемый рабочий, не имевший за всю жизнь никаких замечаний, растерялся, попросил не позорить его.

С точки зрения инструкция люди,

С точки зрения инструкции люди, оштрафовавшие Попова, возможно, и правы. Но мог ли он выгнать на улицу родную дочь и ее мужа!

Андреев направился в исполком Ка-пининского районного Совета, Заместитель председателя исполкома тов. Левченко не принял просителя, а некото рым другим работникам исполкома поме-шала заняться его делом боязнь сделать самостоятельный шаг.

Куда Андреев ни обращался, никто не давал себе труда вникнуть в его де ло. Помогли ему только в обкоме пар тии. Здесь позаботились о том, чтобы молодого рабочего прописали у отца жены, а затем ему дали комнату в но-вом доме. Но людей, оштрафовавших старого рабочего, поставивших его в один ряд с хулиганами, обком партии не одернул, не привлек к ответственности за черствость и бездушие.

Центральный Комитет партии не раз указывал руководителям партийных, профсоюзыку и хозийственных органов на то, чтобы они быстро и внимательно разбирали заявления трудящихся, строго разоправи заявления грудицика, строго спрашивали с тех, кто насаждает бюро-кратизм, проявляет черствость и безду-шие к людям, Об этом, однако, забы-вают руководители некоторых учрежде-ний Башкирии. Партийные организации слабо занимаются воспитанием советских служащих в духе принципов морального кодекса строителя коммунизма.

Так разводят волокиту...

Пелагея Федоровна Шелевеля— аку-шерка с 30-летним стажем— с 1952 по 1956 год работала на Уфимском электро-ламповом заводе в комнате гигиены. Однако, начав оформлять доку-менты для назначения пенсии, женщина получила свидетельство о том. что испол-няла на предприятии обязанности... учет-чицы цека. Фиктивный перерыв в меди-цинской работе лишал ее права на за-служенную пенсию. луженную пенсию.

пинской расоте лишал ее прав на веструженную пенсию.

Произошло это так. Коллектив электролампового завода состоит преимущественно из женщин. Специальный медицинский работник здесь необходим, а штатной единицы горздравотдел не имел. Договорились, что Шелевели будет работать акушеркой, оплачиваемой предприятием. Но такой штатной должности на заводе не было, и медработника содержали на ставке учетчицы. Начальник отдела кадров тов. Соенин, не думяя о последствиях такого шага, сделал соответствующую пометку в трудовой книжке Шелевели. При уходе с завода она заметила это, и тогда Соснив переправил запись, подтвердив, что Шелевели работала акушеркой. Но заведующий отделом социального обеспечения Орджоникидзевского района тов, Кокарев знать ничего не хотел:

— Работала учетчицей, значит, пен

Работала учетчицей, значит, пен-сия как медицинскому работнику не по-ложена,— твердил он.

Директор предприятия тов. Конюхов, председатель завкома тов. Спивак, секретарь парткома тов. Николаев сообщают о случившемся недоразумении в Министерство социального обеспечения Башкирской АССР.

— Верим первой записи в трудовой книжке, а поэтому пенсия вашей Шелевели не положена, — отвечает на ходатайства коллектива заведующий пенсионным отделом тов. Шайхатдинов.

прокурор Орджоникидзевского района тов, Сорочкин дает совет директору завода издать приказ с указанием фактически выполняемой П. Ф. Шелевели работы. Такой приказ был издан, но министр социального обеспечения Башкирии тов. Хабибуллина признала его недействительным.

После длительных хождений по мукам Пелагея Федоровна обратилась в обком партии. Здесь пришли к единому мнению: справедливость на стороне Пелагеи Федоровны.

лагеи Федоровны.

В результате длительных переговоров была создана комиссия из представителей министерств социального обеспечения и финансов Башкирии, Она подтвердила справедливость требований коллектива предприятия, партийных в советских органов. Казалось бы, и делу конец. Но ничуть не бывало, Начальних пенсионного управления Министерства социального обеспечения Федерации тов. Бабкин, рассмотрев документы Шелевели и акты комиссий и организаций в ее защиту, заявил:

— Верим записям в трудовой

— Верим записям в трудовой

Узнав об этой истории, партийные уковолители негодуют. Но ведь руководители негодуют. Но ведь негодовать против черствости и равно-душия недостаточно, с ними надо решительно бороться, Формальное отнорешительно бороться, Формальное отно-шение к людям — пережиток периода культа личности. Наши советские зако-ны, инструкции проникнуть заботой о людях. Однако отдельные работники, цепляясь за букву закона, используют их против советского человека. К сожале-нию, в республике крайне редки случаи, когда партийные, советские и профсоюз-ные организации выскивают с виновни-ков бюрократизма, волокиты, нечуткого отношения к людям. В. СЕЛЕЗНЕВ,

в. селезнев. (Корр. «Правды»).

Совещание творческой интеллигенции Киргизии

ФРУНЗЕ, 28. (Корр. «Правды»). Наш первейший долг— быть в гуще жизни, создавать произведения о наро-де, для народа. Так единодушно заявили участники республиканского совеща-ния творческой интеллигенции, созван-ного ЦК Компартии Киргизии.

п. мельников, п. кузнецов, и. кирьянов, и. Артамонов, А. Меркулов, В. Молчанов, (Спец. корр. «Правды»).

Тимельников, п. кузнецов, и. Артамонов, и. Артамон

Стремлением работать лучше, помогать партин воспитывать нового человена, ярко отображать нерушимую дружбу народов были проникнуты речи председателя Союза художников Киргизин Г. Айтиева, композитора М. Абдраева, дирентора студии «Киргизфильм» Ш. Усубалиева, первого секретаря правления Союза писателей Т. Абдумомунова и других. ва и других.

С речью перед творческой интеллиген-цией выступил первый секретарь ЦК Компартии Киргизии Т. Усубалиев, TO THE TOTAL CONTROL OF THE PROPERTY OF THE PR

пол огонь

3A CHET ГОСУДАРСТВА

Захотелось завелующе му Медведевским райфин отделом Афанасию Гера симовичу Суворову, имею щему хорошую квартиру, пожить в собственном допожить в собственном до-ме, со своим садиком и огородиком. Надо было срочно что-то предпри-нять. «Насчет участка под усадьбу думать нечего,— рассуждал Суворов,— да-дут. А вот денег малова-то! Что, если проехаться за счет государства?»

Строить дом Суворог строить дом Суворов решил непременно двух-квартирный. Ведь для ра-ботников райфо нужны квартиры, а это удачный повод. Афанасий Герасиповод. Афанасий Гераси-мович не стал отклады-вать дело в долгий ящик И дом начал расти, как тесто на дрожжах. Сель-чане просто дивились: не по-щучьему ли велению?

А страсти Афанасия Герасимовича росли так же, как и этот «сказоч-ный» дом. «Вдруг сосел попадется непоклади стый? — думал он.— Займу-ка весь дом один»

И вот дом готов. Двух-квартирный. Но, вопреки мечтам Афанасия Герасимовича, не удалось ему справить новоселье. На справить новоселье. на-шелся человек, который не потерпел беззакония и сообщил о проделках Су-ворова. Волей-неволей пришлось Афанасию Герасимовичу передать дом в райкоммунхоз, который вселил в него остро-нуждающиеся семьи.

стучали топоры на окран-не Медведева. На этот раз Суворов действовал «умнее» и хитрее. Пере-везли новый дом, принад-лежащий райфо, из сосед-

него, ликвидированного района, а государственные деньги на постройку дома перечислили в коммункоз. А тем что? «Нам дали заказ — мы и стро им.— оправдывается заим,— оправдывается за-ведующий райконторой коммунальных предприя-тий Д. П. Кичкин.—Прав-да, не очень законно, но ведь директива поступила вышестоящих

Вырос дом лучше

Но Афанасий Герасимович не примирился со своей первой неудачей. пился в нем. Но вскоре ить себе дом. И снова заявилась пристройка. Дом, как в сказке, обнесли за-бором. Стонт сейчас усадьба, как крепость неприступная.

Дурной пример, рят, заразителен. В 1961 году тоже на окраине Медведева мгновенно был построен другой дом, для начальника районной конторы связи Михаила Ва-сильевича Наумова. На свои деньги? Нет, тоже на осударственные!

Б. НИКОЛАЕВ В. ЛЮБИМОВ с. Медведево Марийской АССР.

Где купить хорошую картину?

возможности посещать выставки. А работники культуры мало заботятся о продвижении хороших произведений искусства на село. Запросы же у жителей села растут. Они очень хотели бы украсить свои квартиры хоро-шими картинами.

Но вот купить их негде. А если и случается, завезут в районный центр, то, как правило, дорогие, в тяжелой позо-

Я большой любитель лоченной раме. А зачем орошей живописи, ножи-у в леревне и не имею любую сделаю. Хотеву в деревне и не имею любую сделаю. Хоте-возможности посещать лось, чтобы продавали лось, чтобы продвавли репродукции с картин из-вестных художников. Но их в сельских магазинах совсем нет. И еще. Жи-вопись не каждому удается понять правильно, не у всех одинаковый вкус. Надо было бы нашим ху-дожникам почаще высту-пать и по радио, и в пек. ПАШИНСКИЙ.

д. Бобрики Гомельской области.

КОЛЮЧИЕ СТРОКИ

пика поставляет Коломенско дорого му тепловозостроительному заводу спинки для кроватей. 26 декабря вагон с этой продукцией был отправлен в Коломну. Через три для мы получили телеграмму за подписью работника завода тов. Николаева, что вагон возврещается обратно, так как их представитель на присутствовал при погустан-

кам две недели, вагон возвратился на фабрику. Почти одновременно из Коломны пришли автомащины за этой же продукцией. Дорого обошелся государству каприз коломенского чиновника. Расходы следует взыскать

П. ЗАРЕЦКИЯ. Инженер по сбыту Шатурской мебельной фабрики. г. Шатура.

Брак... Тринадцать лет пользовался я электрической плиткой, изготовленной в Ленинграде. Но вот она отжила свой век, и

мне пришлось купить новую — производства Бакинско мне пришлось купить новую — производства ракинско-го завода электробытовых изделий, с пометкой «1-й сорт». Сначала плитка работала исправно, но уже спустя два месяца она перестала нагреваться при вклю-чении в сеть. Разобраз ее, я обнаружил, что все изоля-ционные кружочки и трубочки разбиты. Обратился за помощью в мастерскую бытового обслуживания, но там

помощью в мастерскую бытового обслуживания, но там сказали, что запасных частей у них нет. Сейчас бездействующую электроплитку я использую как подставку для утюга. Удобно, да ведь дороговато. А как думают товарищи с Бакинского завода электро-бытовых изделий? М. МАКАРКИН. г. Буинск Татарской АССР.

была на железнодорожной станции Солидарный в Луган-ской области хорошая библио-Библиотека исчезла

исчезла тека. Благодаря стараниям биб-пиотекаря Галины Кривонос она работала постоянно и пользовалась популярностью у рабочих железной дороги и колхозников. Но вот в марте 1962 года начался ремонт вокзала. Салине Кривонос пришлосъ перевезти книги... на лесной склад совхоза «Красноармевц» и свалить их там прямо на пол. Так прекратила свое суще-ствование хорошая библиотека.

Читатели библиотеки Г. МАРКОВ, И. СТАДНИК, Н. ПОЛИЕВ, Г. ОВЧАРЕНКО.

«Правде» отвечают:

МЕРЫ ПРИНЯТЫ Как сообщил секретары

Киовского горкома КП Ук-ранны А. Ботвин, заметка «Когда же позаботятся о наших малышах!», опубиц-кованная в «Правде», об-суждалась на заседании бюсуждалась на заседании бю-ро горкома партии и при-знана правильной. Бюро горкома и исполком гор-совета разработали меро-приятия по расширению сети дошкольных учрежде-ний. В 1963 году за счет ний. В 1963 году јав счет государственных капиталовложений кневляне построят 27 детских садов и яслей на 4.020 мест. Кроме того, за счет сверхплановых накоплений предприятий намечено ввести в действие еще 30 дошкольных учреждений и 16 помещений педении и то помещении пе-реоборудовать под детские сады и яспи. Всего в тече-ние года в городе откроет-ся 73 ковых дошкольных уч-реждения, в которые будет принято одиннадцать с по-повиной тысяч детей.

* * *
В «Правде» в разделе
«Колючие строки» была
опубликована заметка «Механизмы простанвают». В ней сообщалось, что на нен сообщалось, что на территории строительной конторы г. Лиски ржавеют механизмы, способные за-менить ручной труд многих рабочих.

рабочих.
Кан сообщил редакцим председатель исполкома Лискинского городского Совета депутатов трудащихся А. Машонкин, горисполком и горкомхоз приняли меры к использованию механизмов на объектах строительстес.

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ НАПРАВЛЕННОГО ИЗМЕНЕНИЯ НАСЛЕДСТВЕННОСТИ СЕЛЬСКОХОЗЯИСТВЕННЫХ РАСТЕНИИ

ния наследственностью растений представляет большой интерес для сельскохо зяйственной практики и биологической теории. Здесь заслушано более 70 докладов. Во многих из них было показано, что в различных районах под определенным действием осенних условий совершенно незимостойкие яровые хлебные злаки в 2-3 года (поколения) превращаются в наследственно озимые, хорошо зимующие. И, наоборот, озимые сорта под действием весенних условий превращаются в яро-

Такого рода эксперименты, в которых решаются глубокие теоретические вопросы путем решения практически важных вадач, имеют исключительное значение для построения действенной биологии В таких экспериментах практика высту пает не только критерием правильности теоретических предположений, но и главным средством познания, вскрытия биологических законов жизни и развития органического мира.

Кто теперь, будучи знаком хотя бы с докладами, сделанными на данной конференции, всерьез усомнится в возможности в прямом смысле слова лепить, созда-вать из условий неживой внешней среды посредстве совершенно незимостойких растений, например яровой пшеницы или ячменя, хорошо зимующие озимые ра-стения. По желанию можно у незимостойкого ярового сорта изменить только часть наследственных свойств, привить ему тольно наследственную зимостойкость, а остальные наследственные свойства почти не затрагивать. Можно изменять и многие другие наследственные свойства, например, мелкий колос заменить более крупным или изменить в лучшую сторону качество зерна. Можно, если это нужно, изменять и одни биологичаские виды в другие, например, твердую 28-хромосомную пшеницу triticum durum в мягкую 42-хромосомную — triticum vulgare.

Теперь уже смело можно утверждать, что наша наука овладела вопросом направленного изменения наследственности, и, как бы ни изменялись способы воздействия на растительные организмы, - приоритет этого важного теоретического открытия в биологической науке остается за Советским Союзом, за мичуринской био-

В решение вопросов, важных для биологической теории, у нас включились и включаются десятки, сотни и тысячи научных работников, специалистов, передовиков колхозов и совхозов. В этом заключается научная сила нашей советской, мичуринской биологии. Ее творят массы людей. Коммунистическая партия Советского ее ленинский Центральный Комитет создали все материальные и моральусловия для приобщения широких слоев трудящихся к науке. В наших условиях споры, дискусски по глубоко теоретическим вопросам биологии в конечном итоге решаются работниками практики. Побеждает только та теория, исходя из которой получаются способы, облегчающие труд, повышающие его производи-

Превалирующее большинство докладчи ков на данной конференции — селекцио-неры сельскохозяйственных растений. Для них практикой является создание хороших сортов хлебных злаков и других культур. Само собой понятно, что при создании сортов нужно использовать в разных случаях разные, уже известные способы, а также все время разрабатывать новые. Наши широко известные селекционеры В. С. Пустовойт, П. П. Лукьяневко, Ф. Г. Кириченко, В. П. Кузьмин и другие создавали и создают хорошие сорта потому, что, зная запросы практики, они в теории уже давно познали роль и значение условий жизни, условий внешней среды в создании растительных форм.

На данной конференции были специаль но поставлены доклады, в большинстве своем посвященные вопросу о превращении яровых незимостойких форм хлебных злаков в озимые зимостойкие. Так поступили для того, чтобы показать на важном практическом деле действенность основного материалистического положения био-логии, говорящего о том, что ведущим в развитии органического мира являются условия внешней среды, вернее, условия жизни. Выступления на конференции показали, что, исходя из этого теоретического положения, сотни людей, главным обрамолодые селекционеры, кто в боль шей, кто в меньшей степени уже овладели и овладевают способами превращения незимостойких хлебных злаков в хорошо

Впервые в истории земледелия созданы для степных районов Украины и Северно-го Кавказа относительно зимостойкие сорта озимой твердой пшеницы. Начало этому положено Ф. Г. Кириченко, создавшим озимую пшеницу «мичуринка». Теперь у него есть много других, еще лучших ози-мых форм твердой вшеницы. Формы озимой твердой пшеницы путем превра-щения незимостойких яровых получены в этом же селекционно-генетическом институте (Одесса) В. Ф. Хитринским, Д. А. Долгушиным. Озимые твердые пше-

Ростове и другими товарищами в различ-ных местах Советского Союза.

Чем объяснить, что раньше ни практи-ки, ни ученые-селекционеры не могли созлать твердых озимых пшениц для указанных районов? А ведь такие попытки были неоднократно, Сошлюсь хотя бы на давно уже проведенную на Безенчукской станции большую работу по скрещиванию яровых твердых пшениц с озимыми мягки ми с целью вывести озимую твердую В ряде других мест тоже делались попытки создать озимые твердые пшеницы, но положительных результатов они не дали Объясняется это тем, что не было биоло-гической теории, верно вскрывшей роль и значение условий среды в создании и жизни органических форм. Вот чем объясня-ются неудачи в решении этого и многих других аналогичных вопросов в селекции

 В. Н. Ремесло, перейдя на работу на Мироновскую селекционную станцию, быстро и блестяще овладел способом получения хорошо зимующих озимых сортов из яровых незимующих пшениц. Он получил из твердой яровой пшеницы «народная» хорошую озимую мягкую пциеницу «мироновская-264». О том, что это за сорт и как работает В. Н. Ремесло, можно судить хотя бы по следующему. Он передал этот сорт в государственное сортоиспытаие для оценки и проверки в 1957 году, а уже осенью 1962 года под урожай 1963 ода новым сортом засеяно на полях колхозов и совхозов значительно больше миллиона гектаров. Тем же способом он получил из яровой пшеницы «артемовка» еще лучший озимый сорт — «мироновжая-808», высокоурожайный и более морозостойкий, чем все другие сорта озимой шеницы, высеваемые в настоящее время В 1960 году В. Н. Ремесло передал свой новый сорт в государственное сортоиспытание, а уже в 1962 году в колхозах и совхозах его высеяли под урожай 1963 года на площади примерно 20 тысяч гектаров. Нет сомнения, что через два-три года эта пшеница займет миллионы гектаров.

V В. Н. Ремесло в запасе есть и другие новые, хорошие сорта озимой пшеницы, по-лученные из яровых. Думаю, что и другие селекционеры, работающие в других рай-онах с озимыми культурами, в ближайшие годы добьются больших успехов в выведении все лучших и лучших сортов.

Приятно, что селекционеры начали создавать для районов Сибири хорошие сорта яровой пшеницы из крупноколосых ози-мых сортов с ценными качествами зерна. Об этом докладывал С. Т. Богомяков — ОВ этом докладывая с. т. воголисы работник Алтайского института сельского козяйства (Вариаул), а также Г. П. Высокос — работник Сибирского института сельского хозяйства (Омск). Они уже превратили ряд озимых пшениц в хорошие яровые. Тов. Высокос превратил и высокоурожайную озимую пшеницу «безостая-1» в яровую. Я уверен, что этим способом селекционеры Западной Сибири и Целинного края Казахской ССР могут в ближайшие годы дать ряд хороших раннеспелых сортов яровой пшеницы.

Об успешном выведении хороших сортов гибридов кукурузы докладывал на конреренции А. С. Мусийко. Интересны и важны для науки и сделанные многим другими докладчиками сообщения об изменении природы различных растений в различных районах нашей страны.

Несколько слов о хлопчатнике. Сообще-

ния С. С. Садыкова, И. К. Максименко и других о работе с ним были интересными важными. Но по этой культуре, как и по другим теплолюбивым культурам, все еще не найдены верные и простые способы которые позволяли бы быстро и уверенно изменять их природу в нужную для практики сторону. А ведь вскрытые нашей наукой биологические законы являются общими для всех растений, животных и микроорганизмов. Селекционерам необходимо знать эти законы и научиться поль зоваться ими при решении практических вопросов. На основе уже вскрытых биологических законов нужно разрабатывать исходя из специфики растительных форм, в данном случае хлопчатника, способы изменять их природу в желательную сторону, например, понижать наследственную свойства. Между одинаковыми по наследтеплолюбивость хлопчатника. Поэтому я настойчиво советую селекционерам, особенно молодым, глубже постигать развивающуюся мичуринскую биологическую науку, постигать ее теоретические положения на конкретных примерах, хотя бы на примере превращения яровых пшениц з озимые или озимых в яровые.

Следует также обмениваться опытом на работы, той научной работы, которая прямо или косвенно помогает се. Было бы очень хорошо, если бы Ми нистерство сельского козяйства СССР периодически организовывало 5—10-дневные семинары для работников научно-исследовательских учреждений и сельскохо-зяйственных учебных заведений с цельк обмена опытом, повышения теоретической квалификации, овладения новыми дейст венными положениями биологической теории, дающими выход в сельскохозяйствен-

О сущности наследственности и изменчивости организмов

Условия внешней среды являются веду- доблении условий внешней среды дан щими в развитии органического мира, Из условий внешней среды впервые возникло живое тело, и дальше живые тела строят себя из соответствующих условий внешней среды. Поэтому живое тело представляет собой единство тела и соответствующих условий внешней среды, Это единство заключается в ассимиляции, в упо-

Донлад на научной конференции, со-Доклад на научной конференции, со-званной Всесоюзной академией сельско-хозяйственных наук имени В. И. Ленина, по вопросам управления наследствен-ностью сельскохозяйственных растений, 3 докабая 1062 р. 3 декабря 1962 г.

ному телу, Причем под внешним нуж-но понимать то, что ассимилируется, а под внутренним, то есть телом, то, что ассимилирует, В организме каждая части-ца живого тела является внутренним для себя и внешним для других частиц организма. Поэтому ассимиляция всегда связа-на с диссимиляцией. Обмен веществ в организме идет через ассимиляцию и дисси-миляцию. Источником веществ, которые при посредстве жизнеспособного тела превращаются в живое, служит внешняя

Академик Т. Д. ЛЫСЕНКО

тание. Без питания, без ассимиляции и щиванием растений разных, но близких диссимиляции живое тело становится неживым. Но если у такого тела, перестав-шего быть живым, не нарушена структура, то оно сохраняет жизнеспособность, оно ий внешней среды для процесса ассими ляции и диссимиляции. Такое тело способно стать живым при возобновлении питания. В общем, когда живое тело перестает быть живым, то оно может быть в двух состояниях: неживым, но жизнеспособным когда у него не нарушена структура, и неживым - мертвым, когда у него нару шена структура и оно не способно всту пать в единство с соответствующими условиями внешней среды, не способно их ас-

Хотя ведущим в развитии органических форм и органического мира вообще являются условия внешней среды, но активной стороной развития является живое. Онс активно избирает из внешней среды условия, нужные ему для ассимиляции, и оно же активно противодействует включению в процесс ассимиляции чуждых ему усло вий, веществ, чуждых ему по форме и со стоянию.

Какие же условия необходимы живому телу для жизни, для ассимиляции, для ро ста и развития? Ответ на этот вопрос будет следующий. Нужны те условия, из которых и в которых живое тело впервые возникло, те условия, из которых и в копроцесс. Они же требуются и для повторения этого физиологического процесса в последующих поколениях. В этом и заключается сущность наследственных свойств живого тела. Живому телу с необходимостью присуща потребность в ассимиляции тех условий и в таких формах из превращения, из каких и через какие онс впервые получилось.

Сколькими наследственными свойствами обладает организм? Организм обладает столькими наследственными свойствами сколько у него различных физиологиче ских процессов, а также реакций на воздействие не требуемых ему условий. Каж-дое живое тело, каждый организм обладает бесконечным числом наследственных свойств реакций. Наследственность потребность живого тела в определенных условиях жизни и определенные реакции на воздействие тех условий, которые не требуются для жизни, но которые имеют-

В случае отсутствия во внешней среде тех или иных условий, необходимых для возникновения и прохождения данного физиологического процесса, этот процесс не возникнет и не будет протекать. Если он важен для жизни и развития организма, то прекратится жизнь организма или приостановится его дальнейшее развитие. Орнужных ему условий для прохождения данного физиологического процесса. Например, при весеннем посеве озимых в растениях из-за отсутствия пониженных температур не проходит процесса яровизашии. Растение как бы выжидает наступления пониженных температур, и когда они наступят, то возникает и проходит про-

В общем, если нет нужных условий, то данное наследственное свойство не реализуется. Внутренняя возможность (вернее, необходимость) не превращается в материальную действительность, в данном случае физиологическую. Если без прохождения данного процесса организм может ся признак или свойство отсутствует, как принято говорить, остается в рецессиве. Но внутренняя возможность или необходимость сохраняется и в следующем покопении; при наличии нужных условий этот процесс может проходить, а стало быть, у организма будет и данный признак или свойство. Вот почему, как это легко на-блюдать у растительных и животных организмов, в каждом данном поколении реаственным свойствам организмами имеются различия в признаках и свойствах, наблюдается так называемая ненаследственная вариация, флюктуация.

Каким же путем живое тело утрачивает те или иные старые наследственные свойства и приобретает новые? Напомним, что наследственность — это потребность в таких условиях для возникновения и прохождения данного физиологического процесса, из которого он возник в предшеству ющих поколениях. Далее. Живое тело об-ладает активной способностью избирать из внешней среды нужные ему условия и активно противодействует включению в процесс ассимиляции чуждых, т. е. новых мом наследственных свойств. Консерватизм наследственности обеспечивает устойчивость органических форм, препятствует их изменению под воздействием условий внешней среды.

Консерватизм наследственных свойств является результатом физиологической слаженности процессов в организме, связанной с определенной химической и физической структурой, со строением жизне-способного тела. Это и обусловливает относительное постоянство растительных и животных форм в поколениях. Чтобы сделать организм податливым к восприятию ных ему условий при прохождении данных разладить, расшатать физиологическую слаженность, т. е. консерватизм тех или иных наследственных свойств.

Еще И. В. Мичурин писал, что для того, чтобы изменить наследственность, нужно вынудить растительный организм вос-

биологических видов или скрещиванием форм одного вида, но происходящих из резко различных условий. Так как биологические виды физиологически не совме-стимы, то межвидовые гибриды в поколениях распадаются, расщепляются на чистые родительские видовые формы. Могут возникать и третьи виды, не участвовав скрещивании. межвидовые гибриды в поколениях распадаются на исходные виды, но растительные формы этих видов получаются иные, не те, которые были взяты для скрещивания. Эти иные, новые формы и есть результат ассимиляции гибридными форматым для скрещивания родительским формам. При межвидовом скрещивании серватизм наследственных свойств у полученных гибридов в сильной степени нарушен. Поэтому такой организм способен ассимилировать условия, не свойственные взятым для скрещивания ским формам. Вот почему растительные гибриды от межвидового скрещивания необходимо выращивать в соответствующих условиях для того, чтобы получать не вообще новые формы, а нужные формы, нужные сорта. Легко наблюдать, что от однотого же межвидового скрещивания если гибридные растения выращивать в разных условиях, получаются разные по козяйственной ценности сорта.

Объясняется это тем, что хотя живое и создается при посредстве жизнеспособного, но оно создается из неживого, и в зависимости от того, из каких неживых векая у него (живого) будет и наследствен-, то есть потребность в тех же ве ществах и условиях для повторения развития в последующих поколениях.

В многочисленных опытах по превращению яровых сортов хлебных злаков в озимые установлено, что тело пшеничного рас наследственным свойством ози мости (вместо яровости) создается в точке роста из продуктов ассимиляции осенних условий. Главным из внешних факторов, определяющим наследственное качество (свойство) озимости, является качество осеннего света, ассимилированного при соответствующей температуре, а также тем пература, при которой из этих условий строится тело точки роста растения. Опыты показывают, что из одного и того же ярового сорта при превращении его в озимые формы в разных по климатическим условиям районах получаются разные озиные растения с различными наследственными свойствами зимостойкости. Как правило, возникают наследственные свойства стойкости против зимних невзгод, свойст венных району, осенними условиями которого создавались озимые формы из яро-

Эксперименты по превращению яровых в озимые наглядно показывают, что живое не только когда-то, где-то, в каких-то сло-(возникло) из неживого, но и потом живое всегда возникает из неживого при по-средстве живого. Живое (организм) создает условия для превращения неживого в живое. Но так как живое обладает консервативностью, то есть избирательностью нужных ему условий из окружающей внешней среды, то потомки, как правило, тождественны, в большой степени схожи со своими предками. Если же консерватизм наследственности нарушен, если избирательность условий для возникновения и прохождения данного физиологического процесса ослаблена или ликвидирована, то могут ассимилироваться новые условия. В этом случае получается уже иное живое тело с иными наследственными свойствами, то есть с иной избирательностью условиям внешней среды.

Для повторения развития данного физиологического процесса в следующих поколениях будут требоваться те условия, из которых этот процесс возник в предшествующем поколении. В этом и заключаетиз которых впервые возникло данное из мененное живое тело. Само собой понят но, что здесь речь идет об изменении по строения живого тела в процессе развития, в процессе ассимиляции и диссимиляции, а не в результате механических или химических повреждений.

При воздействии на живые раститель ные и животные тела радиацией, излуче ниями или различными сильнодействующими химическими веществами идет не изменение наследственности, не построени живого тела, а нарушение его структуры Если при таком воздействии его структу ра не очень сильно нарушена и живое теле еще способно жить, то есть ассимилиро вать, то из ассимилируемых условий внеш-ней среды будут возникать новые, т. е. измененные участки живого тела. Наследственные свойства этих измененных участ ков будут также адекватны, соответствен ны, но не факторам воздействия, т. е. не радиации или химическим веществам парушившим структуру живого тела, а тем условиям, из которых путем ассимиляци озникло это измененное живое тело.

Вейсман и Морган утверждали, а их последователи по существу до сих пор в био погической науке продолжают утверждать что потомки получаются не из живого те па полителей, а из так называемой заполы шевой плазмы, из особого наследственного ещества; из этой же наследственной плаз мы получены и все предшествующие по коления. Живое тело (сома) смертно, зародышевая же плазма бессмертна. После Вейсмана зародышевую плазму начали на зывать наследственным веществом, состо-Жизнеспособному телу с необходи-мостью присущи ассимиляция и диссими-ляция. Проще говоря, живому присуще пи-вил И. В. Мичурин, это достигается скре-рое находится в ядрах клетки. Теперь

вом является дезоксирибонукленновая кислота. Из таких утверждений вытекает, что живое тело, именуемое сомой, свойством наследственности не обладает. Наособое, отдельное, находящееся в живом теле (соме) вещество. На поиски такого наследственного вещества и направлены усилия работников так называемой жими еской и физической генетики.

То, что зачатки новых поколений возни кают, получают свое начало не из сомы родителей, - в этом Вейсман следователи правы. Верно и то, что первоисточник возникновения потомков - то же, который был первоисточником и для всех предшествующих поколений (об этом будет сказано дальше). Но неверно утверждение о наличии мифического наследст венного вещества, особого, отдельного от кивого тела (сомы). Также сугубо не правильно отрицать наличие у живого те-ла (у сомы) наследственных свойств, то есть коренных свойств живого. Ведь это И первые, и вторые возникают из нежизначит отрицать именно те свойства, которыми живое тело отличается от неживого, отрицать присущие живому свойства ассимиляции и диссимиляции. Нельзя также приписывать нежизнеспособному веществу, например дезоксирибонуклеиновой кислоте, свойство живого, то есть свойство наследственности. Этим самым мы не отрицаем возникновения у живого тела новых наследственных свойств вследствие ассимиляции им дезоксирибонуклеиновой кислоты (ДНК), выделенной из других тел того же биологического вида. При ассимиляции ДНК, как и любого вещества, когда оно видоизменяется, превращается и становится составной частью живого тела в результате закона адекватности, для повторения в следующих поколениях тех же процессов требуются те же условия, те же вещества, которые впервые были ассимилированы данным живым телом.

Указанные заблуждения мещают многим биологам правильно осмысливать, правильно представлять сущность живых тел, сущность развития органического мира.

Первоисточником, из которого возникле живое, из которого и дальше возникает все живое, являются, как уже говорилось условия внешней среды, а не зародыше зая плазма. Так как живое тело обладает наследственностью, то из внешней среды избираются только те условия и те вещества, из которых в предшествующих поколениях было построено данное живое тело.

Половые элементы, зачатки новых организмов возникают котя и не прямо из жи-вого тела родителей, но они возникают в живом теле родителей из веществ, вырабатываемых различными органами (железами) родительских организмов. Первоисточником же для жизки и развития орга низмов, как уже говорилось, являются условия внешней среды. Из нее живое тепо берет, ассимилирует соответствующие вещества. Эти вещества в условиях, со-здаваемых организмами, в конечном итоге превращаются путем ассимиляции и диссимиляции в живое тело. Отсюда первоисточником живого тела, в том числе и зачатков организмов (половых клеток) как предшествующих поколений, так и послепующих, является внешняя неживая среда неживая природа.

организмов по своим наследственным свойствам могут быть тождественны предыдущим поколениям, а могут по тем или иным наследственным свойствам отличать ся от них. Если зачатки новых поколений возникают из таких же веществ и в таких же условиях, как это было в предшествующих поколениях, то у них будут такие же наследственные свойства, как и у предшествующих поколений. Если же зачатки нового поколения возникают из иных ве ществ и при иных условиях, то отдельные наследственные свойства у них будут иными. Этим единственным путем идет возникновение и исизмененцых и измененных в разной степени органических форм. Этим же путем идет и порождение одними ви довыми формами форм других биологических видов. Само собой понятно, что порождаемые одними видами другие явля ются близкими видовыми формами, и в этом случае Ч. Дарвин правильно утверждал, что, чем ближе виды, тем более они конкурентны. Но Дарвин был неправ, когда распространял данное положение и на внутривидовые взаимоотношения индиви

Несмотря на ряд твердо установленны фактов порождения в соответствующих словиях одними определенными биологи ческими видами других (причем этифакты легко проверяемы и повторяемы), в биологической науке часто задается недоуменный вопрос: как это может происхоцить? Как это, например, твердая и мяг кая пшеница может порождать рожь? Как твердая 28-хромосомная пшеница triticum durum может порождать зачатки, то есть зерна мягкой 42-хромосомной пше-ницы triticum vulgare? Мы этого себе ницы triticum vulgare? представить не можем... А раз этого они себе не могут представить, то тем самым, на их взгляд, не заслуживают внимания и факты порождения одними биологическими видами других.

Такой ненаучный подход к фактам в иологической науке я объясняю тем, что ного тела и условий его жизни.

и сами же дающие на него ответ, увере что они знают, каким путем пшен растения, допустим твердая пшеница, порождают зачатки (зерна) такой же твер-дой пшеницы, как и родительский организм. Этот процесс они себе якобы ясно путают общенаблюдаемые факты порож дения растительными и животными формаэтого явления, они не знают сущности био-логических процессов возникновения зачатков потомков в родительских организмах. Указанные научные работники не знают также, вернее, не задумываются над тем, что биохимия далеко еще не раскрыла химизм построения живого тела.

Порождение одними видовыми формами других видовых форм илет по тем же законам, обусловлено теми же процессами, по каким идет и какими обусловлено возникновение в теле родительской формы зачатков (нового) и неизмененного потомства.

Практика является не только критерием правильности теоретических предполо ний и выводов, но и главным средством повнания. Поэтому отрицать порождение, например, в соответствующих условиях пшеницей ржи — это значит противоречить действительности, многовековой сельскохозяйственной практике предгорных районов земного шара. В самом деле, в предгорных районах столетиями высевают пшеницу; рожь в этих районах не высевают. И тем не менее пшеница злесь, как правило, бывает в разной степени засорена рожью. Рожь эту называют сорнополевой. Многие формы ее по своим хозяйст-венным показателям, по своим хозяйственным свойствам ничем не отличаются от культурной ржи. Сорнополевая рожь является тем же биологическим видом, что и культурная рожь secale cereale.

Отрицать, что пшеница в соответствующих условиях порождает отдельные зерна ржи, которые потом в этих условиях быстро размножаются и вытесняют пшеницу,— это значит отворачиваться от жиз-ни, от практики. Так как порождение ржи пшеницей не беспричинно, а происходит только в определенных условиях, то, следовательно, разобрав эти причины, эти условия, можно агротехническим путем устранить причины порождения пшеницей ржи и тем самым дать практике средство избавиться от этого злостного в предгорных районах сорняка. То же относится и к порождению твердой 28-хромосомной пшеницей мягкой 42-хромосомной, к порождению овсом овсюга и к ряду других случаев. Последние два примера имеют большое значение для колхозно-совхозной практики. Особенно это важно для районов Юго-Востока, Сибири и зерновых районов Казахской ССР в деле построения правильного семеноводства твердой пшеницы. в деле борьбы с биологическим перво-источником засорения твердой пшеницы мягкой и с биологическим первоисточником элостного сорняка полей - овсюга.

Проверенный жизнью способ решения мичуринской биологией глубоко теоретических вопросов путем решения практически важных задач является столбовой дорогой правильного и действенного познания органического мира.

Мичуринская биология в тесном единстве с колхозно-совхозной практикой творчески развивает материалистические начала дарвинизма, очистив его от неверных, мальтузианских наслоений. Наша биология исходит из того, что живой органический мир не только представляет собой единство органических форм и условий их жизни, но что ведущим в развитии органического мира являются условия внешней среды. В общем, какова среда, таков и органический мир.

С. Т. Якушев («Агробиология», № 4, 1962 г.) правильно пишет, что живое является диалектической противополож-ностью тому неживому, из которого оно возникло.

Уже говорилось, что живое бывает живым только в единстве жизнеспособного тела с условиями его жизни, то есть в единтем неживым, из которого оно возникло, Без такого противоречивого единства нет жизненного процесса, нет ассимиляции и диссимиляции, нет превращения неживого в живое.

Многие биологи-мичуринцы устно и в печати употребляют такие выражения: «единство живого организма и условий его жизни» или «живое тело находится в единстве с условиями его жизни». Эти выражения неточны, не отражают сущности явления. Ведь он, живой организм, сам и есть единство органической формы, или органического тела, обладающего определенной структурой, с условиями его жиз-ни. Оторвите от живого организма, от этого единства, условия жизни, и вместо живого организма получится неживая органическая форма. Пока такая неживая органическая форма не потеряет своей структуры, она не будет и мертвой, хотя она и неживая. Она неживая, но жизнеспособная. При воссоединении такого неживого, но жизнеспособного тела с условиями его жизни возобновляются жизненные процессы. Живое тело - это диалектическое единство неживого, но жизнеспособ-

О законе превращения неживого в живое

Если бы вещества неживой природы не здает только условия для превращения необладали потенциальным свойством в соответствующих комбинациях и условиях с необходимостью превращаться в живые тела, то, во-первых, живое не могло бы возникнуть и, во-вторых, живые тела не могли бы развиваться, видоизменяться, разнообразиться. Совокупность знаний маериалистического естествознания с безупречностью доказывает, что живое воз никло в соответствующих условиях из неживого. Знания, накопленные нашей мичуринской биологией, привели нас к выводу, что после возникновения первичного кивого в соответствующих условиях из неживого живое и дальше, по тем же законам, стало возникать / из неживого, но уже при посредстве живого. Живое со-

живого в живое. Поэтому существует и действует наиболее общий закон, по которому неживая природа связана с живой, согласно которому реализуется потенциальное свойство неживой материи превращаться в живое. Я не могу причислить этот закон к биологическим. Думаю, что он скорее относится к химии. Но это такой химический закон, согласно которому химические элементы и их соединения путем превращения становятся жизнеспособными телами, которые живут, растут и развиваются уже по своим специфическим биологическим законам,

(Окончание на 4-й стр.)

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ НАПРАВЛЕННОГО ИЗМЕНЕНИЯ НАСЛЕДСТВЕННОСТИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ

Известно, что биологические законы это не химические и не физические законы, как и законы развития человеческого общества — не биологические, не химиче ские или физические. Все бесчисленные химические и физические процессы в жи наукой и еще не вскрытым ею химическим и физическим законам, но все эти физиологические процессы подчинены живому, подчинены законам жизни, то есть биоло гическим законам,

Изучать химию и физику живого крайно и сельскохозяйственной практики, но и для теоретической биологии. В теории это особенно важно для познания закона пре вращения неживого в живое при посредстве живого. Это тот химический и физический закон, который выводит химические процессы за химические пределы. Вот почему очень важно все более углубленно изучать химию и физику живого. Но надо твердо знать, что никакое углубленное изучение химии и физики живого не может заме биологического изучения, биологиче ского познания. Никакое химическое и фи зическое познание живого не дает пред-ставления о тех биологических законах, по которым живет и развивается органиче мир. Изучение химии и физики живого является хотя и крайне важной, но только одной из предпосылок материалистического познания биологических зако

И, наоборот, одной из крайне важных предпосылок глубокого изучения химии и физики живого служит знание законов, скрытых нашей материалистической био-

Все разделы науки, как и все явления природы, изучение которых служит цельк науки, взаимосвязаны. Но нужно помнить что цель науки - не столько находить сходство между явлениями природы, сколько находить отличия одного от другого, вплоть до различий внутри тожде ства, раздвоение единого явления на его объективные противоречивые стороны. Только такое изучение ведет к вскрытию сущности явлений, вскрытию объективных

Любой организм, любая частица живого тела в биологическом смысле обладает видовым качеством. Как в неорганическом ческих элементов и их соединений, так и весь органический мир состоит из биологических видов. Подвиды, разновидности породы, сорта и индивидуумы — все это различные формы существования биологических видов. Биологический вид - это особое качественное состояние живого, это единица органического мира. Любой микробный, растительный и животный организм принадлежит к тому или иному биологическом отношении отдельному виду . Поэтому весь органический мир микробы, растения и животные — живет ту закону: закону жизни биоло гического вида. Этот закон состоит в том что вся структура организма, все его органы, все многообразные физиологические процессы, - вся жизнь организма и правлена на размножение, на увеличение массы того биологического вида, одной из форм существования которого является данный организм, данное живое тело.

Закон жизни биологического вида общий закон всего живого. Ему подчинень все другие биологические законы, например законы наследственности и ее изменчивости, подчинены все физиологические процессы, происходящие в живом теле. В общем все направлено на то, чтобы в данных конкретных условиях внешней среды увеличивалась масса данного конкретного биологического вида. Без учета, без знания закона жизни биологического вида нельзя правильно понять как внутривидовую изменчивость животных форм по тем или другим свойствам и признакам в несвойственных для них условиях, так и устойчивую передачу этими формами своих наследственных свойств при выращивании в свойственных им условиях.

Закон жизни биологических видов обусловливает всю совокупность фактов, свидетельствующих о так называемой целесообразности устройства растительных, животных и микробных организмов. Я говорю — «так называемая целесообразность» потому, что в природе нет и не может быть никакой целесообразности. Цель связана с сознанием, а в природе его нет. Каждому ясно, что вода течет под уклон без всякой цели, без всякого проявления воли, а просто по закону тяготения. Так происходит все в природе, и неорганической и органической. Все возникает и исчезает согласно своим специфическим законам. Эти элементарные истины общеизвестны. И во всех разделах естествознания, относящихся к неживой природе, уже давно не встает вопрос о так называемой целесообразности.

В разделе же естествознания, относящемся к живой природе, то есть в биоло-гии, вопрос о целесообразном устройстве всегла был и остается. При одностородне рассмотрении жизни и развития микробных, растительных и животных биологиче ских видов бросается в глаза целесообра: ность их устройства и поведения. Об эгом говорят: строение организмов, их различ физиологические процессы, взаимосвязи организмов внутри вида, то есть с многими факторами неживой и живой природы. Все это разнообразие говорит об од ном, а именно о том, что у любого суще-ства (организма), у любой частицы живо-го тела все направлено к одному и тому же, к одной «цели» — к увеличению жи-вой массы, численности биологического вида, но не всякого, а только того, которым является, к которому принадлежи-

вые гибриды, но они временные в том смысле, что или бесплодны, или распа-даются в потомстве на чистые видовые

вого тела. Это и есть та «целесообразость», которая бросается в глаза и кото рую нельзя просто отвергать. Все это яв ется результатом действия естественно го закона жизни биологического вида.

Этот закон красной нитью проходит че-рез все труды Ч. Дарвина. Но Дарвин не овал его из-за ошибочно принятого им реакционного закона Мальтуса о внутривидовой перенаселенности и вытекающей отсюда внутривидовой конкуренции. На самом же деле внутривидової еленности в природе никогда не было не может быть. А если в природе нет внутривидовой перенаселенности, то нет и внутривидовой борьбы и конкуренции. Не нужно только смешивать внутривидовук еренаселенность, которой, как уже сказа ренаселенность индивидуумами разных ви цов, которая всегда в природе имеется Перенаселенность индивидуумами разны идов, особенно близких видов, действигельно, как правило, создает межвидовую борьбу и конкуренцию. Но взаимосвязи индивидуумов разных видов бывают не только конкурентными, антагонистическими, но и симбиотическими, а также относительно нейтральными (например, взаи освязи растений и плотоядных животных).

биологи, согласны с отрицанием реак на применительно к человеческому обще ству. Но многим не понятно, почему отрицается мальтусовский закон о внутриви овой перенаселенности в естественної режет наше утверждение о том, что в при-роде нет и не может быть внутривидовой перенаселенности, приводящей к внутри идовой конкуренции за условия жизни.

Они утверждают, что в природе есть внутривидовая перенаселенность, отсюда ее следствие — внутривидовая борьба конкуренция, что это не измышленный в реакционных целях закон Мальтуса, а природное, якобы общенаблюдаемое явле анцы неправы только в том, что этот биологический закон в реакционных целях распространяется на общественные явле ния. То, что биологические законы присуши лишь биологическим явлениям и не присущи социальным, - это, конечно, верно. Но закона Мальтуса не существует ни в растительном, ни в животном мире. Это не закон, а реакционное измышление.

Для доказательства существования внугривидовой перенаселенности обычно приводят примеры из жизни леса. Посмотри те, говорят, хотя бы на березовый лес; в нем тысячи взрослых берез, на каждом дереве сотни тысяч семян. Все эти милюны жизнеспособных семян с присущей им необходимостью должны жить, то есть дать всходы и дальше развиваться во имеется только несколько полян площадых в 1-2 гектара, не занятых березовым лесом. Кому же не ясно, что если эти поляны будут заняты березой, то на их территории может разместиться только несколько сот взрослых деревьев. Следовательно, ни) не хватит. А так как каждый зароберезы стремится жить, то отсюда ы неизбежна борьба, конкуренция между индивидуумами березы.

Такой ответ на вопрос напрашивается ам собой. Вот это, говорят, и есть внутривидовая конкуренция, являющаяся педствием внутривидовой перенаселенно сти. Индивидуумов рождается так много. что условий жизни для всех не хватает и не может хватить. Выживают в конкурентной борьбе только сильнейшие, более приспособленные: другие же, более сла-бые, гибнут в борьбе со своими более сильными, более приспособленными собратьями того же вида.

Вот такое рассуждение, скользящее по поверхности явления и совершенно не вскрывающее его сущности, априори приводит многих, в том числе и биологов, к указанным выводам, якобы соответствующим действительности.

Но рассуждающему таким образом можно задать вопрос. Вот вы говорите, что для всех зародышей березы на поляне не хватит места; ну, а если в этом лесу родятся не миллионы семян, а родится только одно семя, один зародыш, тогда для него на поляне найдется место жизни) или не найдется? Не забывайте что поляна, свободная от березы, всегда в природе бывает занята травянистой растительностью, создающей задерненности почвы. Задерненность же является глав ным бичом для лесных деревьев, Значит на поляне нет свободного места (условий жизни) не только для миллионов зароды шей березы, но и для одного экземпляра Вот какой ответ придется дать на зада ный вопрос. Попробуйте его опровергнуть Лишь потому, что семян березы бывают миллионы, указанная поляна и будет заня та березовым десом. Единичные же всходы березы не осилят травянистую растительность и погибнут, а сотни тысяч миллионы всходов осилят, вытеснят ее, и на бывшей поляне вырастет березопый лес. Это и есть межвидовая борьба и кон-

Тут могут возразить: а потом, когда де ревца березы подрастут, им уже буде тесно; вот тогда-то и начнется внутриви-довая конкуренция; более сильные подавят более слабых. Значит, есть и межвидовая конкуренция, и внутривидовая. И все это добавят возражающие, является следстви ем перенаселенности как индивидуумами разных видов, так и индивидуумами одного и того же вида. Нет, это не так. Мы уже показали биологический смысл того, ки, не знающие или неглубоко понимак что у березы в природе семян бывает в тысячи раз больше, чем число взрослых ния мичуринской биологии, относят и ми-деревьев, разместившихся на бывшей по-чуринское направление в биологии к той ляне. Не будь этого, травянистая, да и не же тео только травянистая, растительность не до- кизму. пустила бы, чтобы данная поляна была анята березой. Совокупность многих ана-

роде, так и обязательное наличие межви овой борьбы, конкуренции и симбиоза.

Ведь весь органический мир состоит из иологических видов, единиц, то есть спе пифических качественных отдельностей Все эти биологические виды живут по единому закону жизни вида. Наблюдающему того или иного биологического вида бросается в глаза так называемая це лесообразность. Она, как уже отмечалось, проявляется и в строении организма, и в его физиологических процессах, буквально во всем, связанном с жизнью индивиду умов этого вида. Эта так называемая це лесообразность и есть результат действия закона жизни и развития биологического вида. Но так как органический мир состо ит из биологических отдельностей, единиц то есть видов, то из действия того же закона жизни биологического вида с безупречностью вытекает и противоположное именно - отсутствие так называемой целесообразности в строении и жизни все го органического мира как противоречивого единого целого. Например, для травоядных животных целесообразна, полезна защита их от нападения плотоядных, но какая от этой «целесообразности» для плотоядных животных? Весь органиеский мир взаимосвязан не только органической природой, но и внутри себя. виды взаимосвязаны друг ологические с другом. Каждый из них в той или иног мере живет за счет других видов, в ущерб им. И одновременно наличие каждого данного биологического вида полезно, необхо-

Так обстоит дело с «фактами», говорящими о том, что в природе порождается иного, а выживает мало. На поверку же оказывается, что в природе и порождает ся не много, и выживает не мало.

димо для некоторых других видов.

Кроме того, чем больше рождается ин ивидуумов данного вида, больше индивидуумов (в процентном отношении) выживает за счет вытеснения других видов. В этом заключается процветание и затухание жизни биологических ви-

В природе и в сельскохозяйственной практике все органические формы созданы и создаются по закону естественного искусственного отбора, открытого Дарви ном. Для большинства биологов это бесспорно. Но понимание закона естественного и искусственного отбора у разных биопогов разное: у биологов вейсманистского направления — одно, у биологов мичурин-ского направления — другое. Мы, последователи мичуринского направления в биологии, понимаем естественный и искусствен ный отбор как три неразрывно связанных фактора: наследственность, изменчивость и выживаемость. Все более и более глубокое изучение каждого из этих трех неразрывно связанных факторов дает нам воз-можность все глубже и глубже познавать открытый Дарвином закон естественного и искусственного отбора.

Уже неоднократно говорилось, что в строении органического мира нет никакой целесообразности, что органический мир состоит из биологических видов и каждый разности, а согласно одному и тому же закону жизни биологических видов. В то же время говорилось, что при изучении жизни любого биологического вида обращает на себя внимание органическая те леология, то есть целесообразность. Поэтому биологической науке нельзя так просто отрицать ее или забывать о ней. будет отрицанием существа дарвинизма как теории развития органического мира, чего, конечно, нельзя делать никому, понимающему науку, теорию. Принять же целесообразность органического мира также нельзя, потому что это противоречит и общей материалистической теории разви тия, то есть основным положениям диа лектического материализма, и многочис ленным фактам, наблюдающимся в живой природе, например всем фактам межвидовых взаимосвязей.

Вскрытый и научно сформулированный биологический закон жизни видов, нам кажется, хорошо разрешает это логическое противоречие. Действием этого закона обусловливаются так называемая целесообразность внутри вида и так называема нецелесообразность в межвидовых взаимо связях. Но эти так называемые «целесс образность» и «нецелессобразность» строении и жизни органического мира целом говорят о том, что в природе нет как целесообразности, так и хаоса, то есть ецелесообразности. Эти понятия не соот ветствуют явлениям живой природы. Если в биологической науке признавать, на-пример, бросающуюся в глаза целесообразность в строении и жизни биологиче вида, то тогда нужно признать и пюбой конкретной целесообразности и не елесообразность в отношении других ви дов. Признать внутривидовую целесообразность — это значит признать у биоло- ного и того же биологического вида.

Строение и жизнь вида, как уже говориось, обусловлены не какой-то целью или целесообразностью, а естественным зако ном жизни вида.

Но, может быть, мы здесь просто заме одни слова другими; слово «целесо образность» — словами «закон жизни би огических видов», а понимание существа и тем же? Нет, дело тут именно в более правильном понимании существа, а не в замене слов, Задача биологической науки заключается в том, чтобы вскрывать и правильно истолковывать, т. е. формулиоовать биологические законы, законы жизбиологических законов, то есть законов жизни и развития микробных, растительных и животных организмов, крайне важ но для сельскохозяйственной науки и обходимостью заставили нас, работниког сельскохозяйственной биологии мичуринского направления, более правильно понимать развитие органического мира, неже ли это было до сих пор в биологии та называемого классического, то есть вейсманистското направления.

Закон жизни биологического вскрыт и сформулирован в процессе решения важных для сельскохозяйствен практики вопросов. И если это не закон природы, а природная целесообразность то гогда трудно понять, каким же путем в практике созданы и создаются, напри мер, породы кур, которые могут нести оплодотворенные яйца. Для кого эта целесообразность? Во всяком случае биологи-ческой целесообразности здесь нет. Эти же породы кур не обладают и наслед-ственными свойствами материнского инстинкта, не могут высиживать пыплят в выводить их. Для какой видовой цели уте ряны эти наследственные биологически свойства? Опять же здесь нет биологической целесообразности. Или взять, например, бессемянные сорта груши.

Можно привести много примеров из сельскохозяйственной практики, опровер гающих природную целесообразность Культурные сорта растений и породы животных, созданные сельскохозяйственной практикой, своими свойствами и качествами отвечают целесообразному удовлетворению потребности людей. Но такая целесообразность не является биологической целесообразностью, хотя культурные сорта растений и породы животных и не пе рестают быть биологическими видами. Лю ди создают такие сорта растений и породы животных для своих целей. Но сель скохозяйственная практика взяла на себя и заботу о поддержании определенной численности нужных для людей особей

Биологическая теория, признающая це песообразность в органической природе не может быть руководством для ки, для получения нужных сортов расте ний и пород животных. Более того, не на ходя у культурных сортов растений и у пород животных биологической целесооб разности, такая теория вынуждает гов зачислять эти сорта и породы в биоло гические уродства или вообще не считат их биологическими видами. Законом жиз ни вида охватываются все явления жизн видов - и диких, и культурных.

Закону жизни вида подчинены проявле ния и наследственных свойств организмов Например, при внутривидовом скрещива Простое отбрасывание целесообразности нии, когда в одном помесном организми совмещаются два различных по наслед ственным свойствам генотипа, развити идет по линии тех из имеющихся наслед ственных свойств, которые наилучше и данных конкретных условиях обеспечива ют увеличение живой массы, число инди видуумов данного вида.

Сущность индивидуальной жизни растений и животных заключается в удовлетво рении присущих им (а это значит наслед ственных) потребностей. Удовлетворени же потребностей микробных, раститель ных и животных организмов и есть инли кончая естественными старождения и ростью и смертью.

Каждый растительный и животный ор-ганизм является одной из форм существования биологического вида. Биологический вид и индивидуум нераздельны. Вот почему в органическом мире жизнь индивиду мов и биологического вида нераздельн и проходит она по закону жизни вида.

В систематике и сельскохозяйственной практике группируют индивидуумы в разновидности и сорта растений, породы жиотных, штаммы и расы микроорганизмов биологические виды не складываются из подвидов или разновидностей, сортов растений или из подвидов и пород живот ых. Каждому индивидууму в потенци свойственна множественность, и, как индивидуумы ни разнились между собой, все они являются разными формами ол

Приспособление (адаптация) органических форм

Ни у кого из биологов не возникает со- жизни вида, все направлено только на со в приспособленности (пригнанно- хранение и увеличение численности дансти, соответствии) органических форм к словиям их жизни, к условиям внешней среды, в которых и из которых они возникли, сложились. Но как получается эта приспособленность? Биологи ламаркист ского направления считали и считают, что органическим формам присуще свойство приспособления, то есть адаптации Потому органические формы в конечном итоге и получаются относительно поисло ки, не знающие или неглубоко понимаю щие современные теоретические полож же теории адаптации, то есть к ламар-

На самом же деле, согласно современ ным теоретическим положениям биологии

ного вида, а не на наследственную измен чивость и тем более не на самоуничтоже ние, что бывает в результате порождени одними биологическими видами Разве можно назвать приспособительно изменчивостью явление видообразования Например, в условиях, мало подходящих для жизни 28-хромосомной твердой пше ницы, в некоторых ее колосьях возникают отдельные зерна 42-хромосомной мягкой шеницы. В этих случаях мягкая пшени ца порождается твердой. Она действигельно более пригнана к жизни в так о условиях. Но это уже не твердая пшени ца, а мягкая, то есть другой биологиче ский вид. Более того, этот вид является сильным конкурентом породившему его чит, здесь произошло не приспособление логичных примеров показывает, что в ор-панической природе имеется и действует биологического вида, а следовательно, у закон жизни биологического вида, Из дей-каждого живого тела, согласно закону девие конкурента, причем более приспо-процессы, которые в своей совокупности стране.

горых породивший вид был мало приспособленным.

То же можно сказать о фактах порож дения в соответствующих условиях ржи пшеницей и о ряде других фактов. Такие примеры свидетельствуют вовсе не о том, что живым телам присуще свойство приспособительной изменчивости, а, наоборот, о том, что, несмотря на общеизвестную присущую живым органическим формам из противоречивых сторон живого тела, а как само живое тело. В этом и заключает-подходящие для их жизни условия вынуж- ся односторонность теории адаптации, а дают их изменять свою природу, наслед-ственность. Уже эти примеры говорят о том, что теория адаптации не соответствует действительности. Поэтому она не могла и не может быть руководством для практики, для управления развитием рас-

Однако биологи, непосредственно име ощие дело с зоотехнической и растение водческой практикой, все же, как прави являются сторонниками данной теории. Объясияется это тем, что в теории адаптации наряду с неправильными положе-ниями имеется и нечто правильное. Поэтому теорию адаптации нельзя целико отрицать, начисто отбрасывать. Ошибка состоит в том, что без научного философ-ского анализа живого тела, без нахождения его главных противоречивых сторон биологи-ламаркисты, наблюдая приспособ ленность (пригнанность) органических рорм к условиям жизни, неправильно счиэту приспособленность (пригнанность) следствием якобы присущего жиым телам свойства приспосабливаться к условиям жизни. На самом же леле не жиое тело приспособляется к новым условиям, а новые условия через процесс ассимиляции и диссимиляции вынуждают тело. в противовес его наследственности, изменяться, строиться из этих новых условий соответственно (адекватно) себе. Из новых условий возникает, строится и но-Это и есть единственный путь изменения рганических форм.

Сторонники теории адаптации могут сказать — ведь мы же об этом и говорим: го положения теоретической биологии, гораз в новых условиях появляются из становые органические формы, приспо собленные к этим условиям, то, следовательно, органическим формам внутренне присуще свойство приспособительно изменяться. Но для выяснения существа дела нужно решить вопрос, что является велущим в развитии, изменении органического мира вообще и отдельных органических форм в частности. Теория адаптации исходит из того, что самим живым телам присуще свойство приспособительно изменяться, поэтому они и приспособляются к меняющимся условиям внешней среды.

Биологи мичуринского направления не отрицают, что живые тела могут изменяться и действительно изменяются, но указывают, что важно иметь в виду и другое, противоположное. У живого тела, организма, как правило, все направлено а сохранение себя, на противодействие любому изменению их наследственности. В этом и заключается консерватизм наследственных свойств живого тела. Измеего наследственны свойства новые условия жизни, если из них живое тело себя строит. Вот почему условия жизни были и всегда будут ведущим фактором развития органического мира. Любые наследственные изменения органических форм бывают только вынуж-денными, причиной этого служат новые условия жизни, если из них при посредстве старого жизнеспособного тела возикает новое, измененное тело.

В своих статьях я неоднократно отмечал, что живое тело является диалектическим, противоречивым единством неживо сторона) и условий его жизни (другая сторона живого). Эти условия, вещества ас-симилируются (уподобляются) жизнеспособным телом. В этом единстве, имя кото ому в данном случае живое тело или организм, активной стороной является жиз неспособное тело, а пассивной — условия жизни. Жизнеспособное тело активно избирает из внешней среды нужные ему, соответственные условия для своей жизни. роста и развития. Поэтому в живом теле, которое является единством жизнеспособ ного тела и условий его жизни, первая сторона активна — она ассимилирует, а вторая пассивна — она ассимилируется.

Но почему же биологи мичуринского натравления считают условия внешней среды, условия жизни ведущими в развити органического мира? Вель в живом активной стороной является жизнеспособная органическая форма, жизнеспособное тело а не условия его жизни. Условия внешней среды, условия жизни являются ведущим фактором в развитии (в изменении) органических форм, потому что только из этих условий, из неживого строится живое. Первоисточник пищи для жизнеспособного те ла — внешняя среда, из условий которой организм сам себя строит. Живое полу чается из неживых веществ (из пищи), когорые ассимилирует жизнеспособное тело

Уже это говорит о том, что веществам неживой природы в потенции свойствен-но в соответствующих комбинациях и условиях превращаться в жизнеспособны тела, в тела, обладающие свойством асси миляции и диссимиляции, то есть свой-ством питаться. Как уже говорилось, в экспериментах по превращению яровых хлебных злаков в озимые и озимых в яро вые можно наблюдать, что, из каких внеш них условий построится живое тело, тако ва у него будет и наследственность, те есть такие же условия оно будет требо вать, активно избирать из внешней средь тия во всех дальнейших поколениях. Это и есть изменение наследственных свойств адекватное, соответственное тем услови ям, из которых и в которых возникло новое жизнеспособное тело. Новое жизнеспособное тело активно вступает во взаи-модействие с этими внешними условиями

Ощибка теории адаптации заключается в том, что она не учитывает наследствен-Следовательно, забыто главное в жиз ных процессах — активное жизнеспособное тело. В этой теории условия жизни, превращающиеся в живое при посредстве потому и несоответствие ее действитель

войствами возникает в старом взамен его старой структуры. В общем, новое возниает в старом, а не из старого. Новое, а это значит измененное, живое тело возни-кает в старом живом из веществ, вырабатываемых этим же старым живым. Первоится любое живое тело, является внешняя среда, условия жизни. Непонимание сущетва этого и ряда других явлений живой природы и приводит некоторых биологов правления. Они наблюдают только то, что бросается в глаза, наблюдают явления, но не подвергают их научному философскому анализу, вскрывающему сущность, то есть биологические законы, взаимосвязи, вытекающие из существа данных явлений.

В свое время теория адаптации была грогрессивной. Но ввиду ее односторонюсти с ней довольно легко, хотя и сугубо ненаучно, расправлялись и расправляются далекие от практики биологи-механисты. веодарвинисты, Вейсман и его последова просто отбрасывают ее как ненаучную, не поддающуюся подтверждению в экспе-риментах. Но эти биологи не задумываются над тем, почему же практики-животноводы и растениеводы десятилетиями придерживаются теории адаптации, несмотря на ее односторонность. Не следует забывать также, что биологи-механисты не ворящего о том, что условия внешней среды являются ведущими в развитии органического мира.

Естественный и искусственный отбор неодарвинисты понимают только в прямом смысле слова. Качество изменений наслелственности, на их взгляд, не адекватно ассимилируемым условиям. Природа мута-ций якобы не соответствует тем условиям, из которых путем ассимиляции и диссимиляции получено это живое тело (мутация). Изменение наследственности у одинаковых организмов при воздействии на них новыми условиями жизни идет якобы в самых разнообразных направлениях. Из этих ко то, что может жить; а то, что не может жить, погибает. По мнению неодарви нистов, это и есть закон естественного и

искусственного отбора. Кому же из людей, имеющих дело с практикой растениеводства и животновод-ства, не ясно, что это не закон природы, а ничего не объясняющие слова? От того, что механическая сортировка (хотя бы и в условиях естественной природы) названа законом, она не становится биологическим законом, а поэтому и руководством к действию. Сортировка ничего нового не создает, она только сортирует уже существующее. Дело заключается в том, что для отбора необходимо, чтобы было то, что хочешь отбирать, или то, что должно быть отобрано.

Дарвиновский естественный и твенный отбор, как это правильно подчеркивал К. А. Тимирязев, нужно понимать не в прямом смысле слова, а как иносказательное выражение. Выше уже ука-зывалось, что под естественным и искусственным отбором мы понимаем результат действия трех взаимосвязанных ров — наследственности, изменчивости и выживаемости. Все более и более глубокое понимание этих взаимосвязанных гических свойств и есть развитие дарвинизма, углубление познания законов развития органического мира. Практике нужна такая биологическая бы не только объясняла, почему органический мир таков, каков он есть, но и показывала, как его изменить. Вот почему исключительно важно, чтобы биологическая наука объективно вскрывала, все больше и больше уточняла научные формулировки биологических законов, присущих живому миру.

Приспособленность (пригнанность) органических форм вытекает не из свойства их приспособляемости. Таким свойством они не обладают. Данное неживое, превращаясь при посредстве одного живого тела в другое новое живое, всегда получается биологически адекватно (соответтвенно) тому неживому, из которого оно зозникло.

Анализ зимостойкости озимых форм, на-

ример пшеницы, полученных из яровых чногими агрономами и биологами в различных районах Советского Союза, с безупречностью показывает, что эти озимые рормы, как правило, обладают наследственными свойствами устойчивости против тех зимних невзгол, которые обычно свойственны зиме того района, осенними условиями которого шло превращение ярового в озимое, вернее, из осенних условий которого шло построение озимого тела в точках роста всходов растений пшеницы. Только этим путем и получаются органические формы, приспособленные, пригнанные к той внешней среде, из условий которой и в условиях которой они возникли.

В ответ на большую, отеческую заботу Коммунистической партии и Советского правительства о развитии науки в нашей стране мы, работники биологической науки, будем еще больше крепить связь науки с колхозно-совхозной практикой, направлять все свои усилия на быстрейшее выполнение решений XXII съезда Коммунистической партии Советского Союза, на благо построения коммунизма в нашей

• Исключение составляют межвидо

СИЛЫ МИРА, ДЕМОКРАТИИ И СОЦИАЛИЗМА РАСТУТ И КРЕПНУТ

Республики Антонина НОВОТНОГО и президента Демократической Республики Вьетнам ХО ШИ МИНА

Республики Вьетнам ХО ШИ МИНА

ХАНОЯ, 29 января. (ТАСС). Сегодня здесь от всеобщего и полного разоружения, превидента ДРВ ХО Ши Мина и празидента
ЧССР Антонина Новотного о визите пертийно-правительственной делегации ЧССР в
дРВ.

Повлятатирования.

Они констатирования правительственной делегации ЧССР в
дрв.

Представители двух стран, говорится в коммонике, обсудили современное меж-дународное положение и констатируют, что силы мира, национальной независимости, демократии и социализма непрерывно ре-

демократии и социализма непрерывно ра-стут и крепнут.

Советский Союз — центр социалистиче-ского лагеря — гигантскими шагами про-двигается по пути строительства коммуниз-ма. Больших успехов в строительстве со-циализма добились и другие братские со-циализма добились и другие братские со-циалистические страны.

КПСС — партия великого Ленина и испы-танный закаленный авангард международ-мого коммунистического движения, комму-мистические и рабочие партии других стран мира оказывают огромное влияние на раз-витие человеческого общества, говорится делее в коммюнике.

далее в коммюнике. Обе стороны считают, что в современ ных условиях политика мирного сосущестных условиях политика мирного сосуществования стран с различным социальным строем является самой правильной и по-этому она пользуется все большей под-держкой со стороны народов мира. Обе стороны рассмотрели также вопро-

дой позиции народа и правительства Кудом позяции мерода и правительства ку-ромной политике Советского Союза, а так-же поддержке социалистических стран и всех миролюбивых сил мира оказалось воз-можным остановить интервенцию амери-канских империалистов против Кубы, сохра-нить ее революционные завоевания и отве-сти укразу межмичемой вларной войшь. сти угрозу неминуемой ядерной войны.

В коммюнике подчеркивается важность укрепления сплоченности и единства социа-листического лагеря и международного коммунистического движения.

Совещания руководителей коммунистических и рабочих партий, которые могут Совещения руководителей коммунистических и рабочих партий, которые могут оказаться необходимыми для обсуждения некоторых вопросов международного коммунистического движения, говорится в коммонике, требуют тщательной подготовки, и поэтому обе партии поддерживают предложение товерища Хрущева и руководителей других братских партий прекратить полемику в целях создания благоприятной обстановки для созыва подобного совещания.

В БРАТСКИХ ПАРТИЯХ

Линию партии — Состоялась третья конференция Коммунистической партии Эквадора. Делегаты обсудили итоги дея-

эквадора, денегаты организаций за по-следний период и приняли ряд резо-люций, направленных на улучшение дея-тельности по проведению в жизнь линии разработанной Политбюро. Массовые оргаи демократические политиче иизации и демоиратические политиче-ские группировки, в том числе Феде-рация трудящихся провинции Лоха, проф-союз рабочих сахарной промышленности Социалистическая революционная партия Союз революционной молодежи Эквадора и Революционное университетское движе-ние, направили участникам конференции братские приветствия и пожелания успехов

В статье, посвященной итогам этой кон ференции, эквадорская газета «Пузбло» пи сала: «Главное в резолюциях, приняты конференцией,— это необходимость укреп лять народное революционное движение как базу для объединения демократиче-ских и революционных сил страны.

За нейтральную В Коммунистической Канаду партии Канады широ-родного коммунистического движения про родного коммунистического далжения про-тив угрозы термоядерной войны, в борьбе за мирное сосуществование». В письме подчеркивается, что борьба за мир — пер-воочередная задача, отмечается значение международного единства коммунистов и всех миролюбивых сил.

Касаясь серьезных изменений характер войны при нынешнем развитии военной техники, письмо разъясняет, что предот-вращение войны является не «отступлени-ем», а великой победой дела мира. Возможность этой победы состоит в том, что империалисты вынуждены идти на компро

Последние разделы письма показывают что борьба за нейтралитет отвечает нацио нальным интересам Канады и его завоева ине явилось бы серьезным вкладом в де ло мира.

с гектара.

Крестьяне Русенского округа детально знакомятся с опытом звеньевой Тодорки Минковой, звеньевого Христо Михлюзова, бригары Иордана Манева и дру-

люзова, бригады Иордана Манева и дру-гих передовиков, вырастивших в про-шлом году отличные урожаи. Внедрению их опыта были посвящены совещание партийного и хозяйственного актива сел, собрания кооператоров, разработавших конкретные меры по увеличению уро-жайности на больших площадях. В Кырд-жалийском округе создано 700 школ пе-редового опыта. Здесь в кооперативах образованы постоянно лействующие сове-

бразованы постоянно действующие сове

ты мастеров высоких урожаев, а также опытных животноводов, шелководов. В завоевании высоких урожаев веду-

щая роль принадлежит механизаторам. Вот почему они с большим интересом изучают опыт знатного механизатора из Видинского округа Асена Крыстова. В прошлом году на каждом из 100 обработанных им гектаров было собрано по

оотанных им тектаров облю соорано по 100 центнеров зерна кукурузы при низ-кой себестоимости. В нынешнем году он взялся обработать 150 гектаров и полу-чить с каждого из них по 110 центне-ров зерка кукурузы.

Почин тружеников деревни нашел по-ложительный отклик и на промышленных порадриватах Встать вровень с передо-

г. София.

общее достояние

В один из январских вечеров, когда в болгарских домах еще светились новогодние елки, над софийской котловиной по-слышались раскаты грома. Вспышки молний на мгновение озарили низко нависной котловительной по-ний на мгновение озарили низко нависний милом по-тем по пошие тучи, оросившие землю по-весение-му теплым дождем. Удивляясь столь не-

шне тучи, оросившие землю по-весеннему теплым дождем. Удивляясь столь необычному для такой поры явлению природы, жители окрестных деревень шутили: «Гроза запоздала на целые полгода. Такой бы дождь летом».

В прошлом году, когда посевы шли в рост, природа обошлась с ними немилостиво. Кооперативные поля долгое время страдали от засухи, обмелели водоемы, пересохли реки. И все же коллективный труд и упоретво земледельцев помогли уменьшить последствия засухи настолько, что в иных местах, казалось, ее вовсе не было. ее вовсе не было.

Богатый урожай, к примеру, сняли на полях горной деревушки Врабево Ловечского округа. С полей этих, к тому же не очень плодородных, вкруговую здесь получили по 19—22 центнера пшеницы

с гектара.

Но не везде удалось получить хороший урожай. Так, труженики соседнего села Острец собрали на таких же землях по 13—14 центнеров пшеницы с гектара. Они не стали сетовать на засуху, а решили хорошенько изучить опыт коопетичие села Върбежа.

ратива села Врабево.
Председатель этого кооператива Стамен Радле охотно пошел им навстречу. Он отправился в село Острец и прямо в поле наглядно показал все свои агротехнические «секреты». Местом показа он избрал 20 гектаров земли, предназначенной для весеннего сева. Стамен Радле сам руководил пахотой, закладкой удобрений, севом. Когда здесь зазеленели густые веходы озимых, каждому стало ясно, какие огромные возможности таит в себе передовой опыт. ратива села Врабево.

ит в себе передовой опыт. И вот в дни подготовки к VIII съезду Болгарской коммунистической партни труженики полей Ловечского округа выдвинули лозунг: «Добьемся того, чтобы высокие показатели лучших мастеров земледелия и животноводства, полученные в неблагоприятном 1962 году, были достигнуты всеми в 1963 году!». Прошло немного времени, и этот лозунг был поджаваен трудящимися всей страны. Не когда еще овладение передовым опыто: когда еще овладение передовано обытом не было таким массовым, предметным, целенаправленным, как теперь. Оно стало живым творческим делом всего народа, силлось с его горячим стремлением воплотить в жизнь грандиозные предначертания VIII съезда БКП.

Наче буквально каждая крупица пе-

чертания VIII съезда БКП.

Ныне буквально каждая крупица передового опыта берется на вооружение масс, изучается в созданных для этого народных университетах, школах, кружках, широко пропагандируется с помощью ученых, специалистов, партийностический поставильности миссициалистов, партийностический поставильности миссициалистов, партийностический поставильности миссициалисти мис мощью ученых, специалистов, партийно-го актива. Этому посвящаются многочис-ленные встречи тружеников села. Недав-но на одной из них в городе Пернике вы-ступил первый секретарь ЦК БКП, председатель Совета Министров Болга-рии Т. Живков. Он подчеркнул большое значение ценного почина кооператопов значение ценного почина кооператоров Ловечского округа для успешного разви-тия всего народного хозяйства в нынеш-нем году, призвал использовать этот понем году, призвал использовать этот по чин в сочетании с повседневной практи ческой работой по дальнейшему подъему

стического строительства. но так изучают передовой опыт Именно так изучают передовой опыт, ответся к весеннему севу кооператоры Болгарии. В кооперативах Габровского округа создано более 200 специализи-рованных школ по различным отраслям сельского хозяйства. Особенно тщательно изучается здесь опыт Стефана Тодоро-

Прием А. Н. Косыгиным посла ВНР Г. Ревеса

28 января первый заместитель Пред-седателя Совета Министров СССР А. Н. Косыгин принял посла Венгерской На-родной Республики в СССР Г. Ревев в связи с его предстоящим отъездом на родину и имел с ним теплую, дружест-

Выступление Н. С. Хрущева на VI съезде СЕПГ опубликовано в Дании

КОПЕНГАГЕН, 28 января. (ТАСС). В Конентагене на датском языке отдельной брошнорой опубликован полный текст выступления главы делегация Коммунястической партин Советского Союза, Первого секретаря ЦК КПСС Н. С. Хрущева на VI съезде Социалистической единой партин Германии. Брошюра издана массовым тиражом.

широкий отклик

Ответы Н. С. Хрущева на вопросы редакции газеты «Эспанья популяр» нашли широкий отклик в зарубежной печати. «Фигаро» и другие французские газеты особо выделяют слова главы Советского правительства о том, что пра вящие круги Испании, предоставив тер-ригорию своей страны под американские базы, создают огромную опасность для Испании. Газета «Юманите» подчерки-вает слова Н. С. Хрущева о том, что восстановление демократии в Испании было бы, несомненно, большим вкладом в общую борьбу народов Европы за раз-рядку напряженности, всеобщее разору-жение, мир и демократию. Под заголовками «В борьбе с фашиз-мом победит народ Испании», «Агрес-сивный характер баз США на террито-рии Испании». «Большие жертвы не сломили волю испанского народа» пуб-ликует ответы главы Советского прави-тельства польская и чехословацкая пе-чать. вящие круги Испании, препоставив тер

Изложение интервью Н. С. Хрущева изложение интервых П. С. Арущска газете «Эспанья популяр» опубликовано в «Нью-Йорк таймс» и других органах американской прессы. (Соб. инф.).

Акт доброй воли

РИО-де-ЖАНЕЙРО, 28 января. (Соб. корр. «Правды»). «Акт доброй воли» — так распенила бразильская печать послания Н. С. Хрушева президенту США Дж. Кеннеди по вопросу о запрещении ядерных непытаний. Президент Бразильской ассоциации друзей Кубы генерал Гонзага де Оливера Лейте заявил вашему копреспонденту. му корреспонденту:

— Народ Бразилии с огромным удов летворением воспринял весть о новом ча то, что Запад одобрит советские пред

в. поляковский.

НАШИ ЗАРУБЕЖНЫЕ ИНТЕРВЬЮ

МИРНОЕ СОСУЩЕСТВОВАНИЕ—ВЕЛЕНИЕ ВРЕМЕНИ

Накануне национального праздника Индии — Дня Республики ваш корреспондент встретился с премьер-мини стром Индии Джавахарлалом Неру.

стром Индии Джавахарлалом Неру.
Отвечая на вопрос о том, какую роль играет для Индии экономическое и культурное сотрудничество с Советским Союзом, Неру сказал: «Мие трудно выранть значелие этого сотрудничества цифрами. Но безусловно то. что наша друж ба и сотрудничество с СССР оказали нам существенную помощь. И ле только в области нашего экономического и культурного развитяя. Эта дружба и сотрудничество расширили наши горизонтрудничество расширили наши горизон-ты, помогли нам лучше понять, что про-исходит в мире. В особенности мы при-ветствуем научную и экономическую по-мощь Советского Союза Индии».

Джавахарлал НЕРУ Премьер-министр Индин

Разъясняя позицию Индии по важней Разъясняя позицию Индии по важнейшим вопросам современности, Неру заявил: «Мы не хотим викакой войны, в
особенности — термоядерной, погому что
она была бы катастрофой для мира. Мы
считаем, что в термоядерной войне не может быть победителей в прежнем смысле
слова. Поэтому мы придаем огромное
значение разоружению, прежде всего
ядерному, да и не только ядерному. Мы
считаем, что даже если будет установлен
контроль над ядерным вооружением, то
угроза войны еще не будет устранена.
Для сохранения мира необходимо не

«ОБРАЗЕЦ ПОДЛИННО

Азиз СИДКИ государство не ывает Объедиказывает Объеди-ненной **А**рабской

ности ОАР.—Соглашение об экономиче-ском и техническом сотрудничестве между СССР и Египтом, которое было подписано 29 января 1958 года в Мо-скве, играет важную роль в экономиче-ском развитии нашей страны. Из 74 объпредусмотренных 38 являются промышленными предприя-

Важнейшими предприятиями, которые будут построены в ОАР с помощью и при содействии Советского Союза, ми-иистр считает, помимо Асуанской плотины (ее сооружение предусмотрено осо-бым соглашением), судостроительную верфь в Александрии, радиотехнический завод, коксохимический завод, аглофаб-рику, нефтеперерабатывающие предприя-тия, завод антибиотиков, завод хирурги-

тия, завод антионотиков, завод хирургических инструментов и другие.
Доктор Азиз Сидки подчеркнул, что весьма интересные и ценные работы ведутся советскими геологами, которые помогли своим египетским коллегам найти цинк, каменный уголь и другие полезные ископаемые.

В ОАР, как и во многих других стра-нах Африки и Азии, не хватает своих национальных технических кадров. В связи с этим министр промышленно-сти ОАР высоко оценил значение создан-ных с помощью Советского Союза 12

учебных центров. Азиз Сидки заявил, что выполнение московского соглашения обеспечивает вского соглашения обеспечивает пятилетнего плана ОАР, рост индустриализации страны.

РАВНОПРАВНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА»

Он очень тепло отозвался о работе советских экспертов и специалистов. «Мы Министр промышленности ОАР

ненной Арао с кои счастливы сотрудниреспублике так к о й счастливы сотруднибольшой и эффективной помощи, как де с корреспондентом «Правды» доктор Азиз Сидки, министр промышленности ОАР.—Соглашение об экономическом и техническом сотрудничестве Сам дух его таков, что способствует в заключение доктор Азиз Сидки.—
ССВ и техническом сотрудничестве Сам дух его таков, что способствует в заключение доктор Азиз Сидки.—
Собращения можем сострудничестве с предоставления доктор Сам дух его таков, что способствует в заключение доктор дазизованием можем с с предоставления в заключение доктор дазизованием можем с предоставления в заключение доктор дазизованием можем с предоставления в заключение доктор дазизованием можем с предоставления в заключением можем с предоставления в заключением можем в предоставления в пр

Сам дух его таков, что способствует большому успеку вачатого дела, За прошедшие годы как Египет, так и Советский Союз показали, что они хотят сотрудничать друг с другом. И не формально, а по-братски. Московское соглашение — не торговая сделка между двумя государствами. Это образее подлинно равноправного сотрудничества и бескорыстной помощи. Мы очень высоко пеним все, что сделано Советским Союзом для ОАР, и никогда этого не забудем. В день пятилетия соглашения мне доставляет большумо радость передать доставляет большую радость передать через «Правду» горячий привет всему народу Советского Союза.

(Соб. корр. «Правды»). г. Каир.

только разоружение. Необходим совер-шенно иной подход наций друг и другу. Война должна быть уничтожена не толь-Война должна быть уничтожена не только в жизви, но и в сознании людей. Это означает полное и всеобщее признание мирного сосуществования между страначи воторые могут иметь различные сими, которые могут иметь различные си-стемы. Это означает установление добро-соседских отношений, это означает учебу наций друг у друга.

наций друг у друга.

С развитием науки перед человечеством открываются пути для безграничного прогресса. Этот прогресс был бы еще большим, если бы страны теснее сърудничали друг с другом. Я оптимист. Я верю, что мир идет к большему сотрудничеству. У него нет другого выхода, ибо альтернативой сотрудничеству является война. Чем более сфер будет охватывать это сотрудничество, тем лучше. Проведение Международного геофизического года в этом смысле явилось крупным достижением. Я надеюсь, что будет достигнуто соглашение о сотрудничестве в нануто соглашение о согрудничестве в из-учении космического пространства. Если нам удастся положить конец страху и ненависти, наступит новая эра дружбы и сотрудничества между народами».

Касаясь перспектив сотрудничества между Индией и Советсини Союзом в де-ле укрепления международного мира, Неру сказал: «Мы и впредь будем искать для дальнейшего сотрудничества, особенно в таких вопросах, как предотвращение вобны и разоружение», «Мы глубою ценим теплые чувства советских людей к Индии»,— сказал Неру на про-

(Соб. корр. «Правды»),

РЕПРЕССИВНАЯ МЕРА

Лондонская компания «Оффорд энд Сан» аннулировала все свои заказы на автомобили французской фирмы «Рено», По мнению парижской газеты «Фигаро», это является репрессивной мерой в ответ на позицию, занятую генералом де Голлем относительно вхождения Англии в «Общий рынок»,

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЗАМЕТКИ

«НЕЗАВИСИМОСТЬ» НА ЯДЕРНОМ ПОГРЕБЕ

В центре Средиземного моря, на одном дится остров Мальта. Много воды утеклодаже на засушливой Мальте с тех пор, котада веропейские монархи почитали за честь получить крест ее рыцарского ордена. Отех временех напоминают теперь мрачноватый средневых обый замок да тот факт, от и поныне католическая церковь держит в своих цепких руках трехсоттысячное настепение острова, владея третью его территории. Уже полтораста лет Мальта — колония Англии и прежде всего военно-морская бав центре Средиземного моря, на одном из главных морских мировых путей, нахо-дится остров Мальта. Много воды утекло даже на засушливой Мальте с тех пор, ко-гда европейские монархи почитали за честь получить крест ее рыцарского ордена. О тех временах напоминают теперь мрач-О тех временах напоминают теперь мрач-новатый средневековый замок да тот факт, что и поныне католическая церковь держи в своих цепких руках трехсоттысячное на-селение острова, владея третью его терри-

эже полюреста лет мальта — колония Англии и прежде всего военно-морская ба-за, имперский опорный пункт, «обращенный лицом к Африке». Однако в настоящее время, как отмечает английский журнал «Стейтист», положение резко изменилось. Мальтийский аванпост оказался обращен-ным лицом не к колониальным владениям, ак общирному поясу съедиземноморских в к обширному поясу средиземноморских стран Африки, добившихся независимости Остров утратил свое прежнее стратегиче-ское значение, а Англия утратила роль главной средиземноморской державы.

Но, как говорится, «свято место пусто не бывает». Претендентом на прежнюю роль Англии, а вместе с тем и на использование военно-морской базы на Мальте выступили правящие круги другой «средиземномор-ской» державы… США. Вокруг маленького острова завязался узел больших противо-

речий.
Поучительно проследить, как развивались события. Отозвав с Мальты военные суда и части морской пекоты, английское правительство решило переделать имеющиюся там судоверфь для гражданских целей. За это дело взялась английская фирма «Бэйлий». Однако через короткое время к ее акциям подобрался крупный американский металлургический и судостроительный концерн «Беглихом стил корпорейши». У Международного банка был запрошен заем для строительства на Мальте электростенции и дистилляционной установки. станции и дистилляционной установки.

станции и дистипляционной установки.

— Разва все это нужно для обслуживания торговых судов? — спрашивают встревоженные мальтийцы. Конечно, нет, отвечает и английская, и американская печаты. Пока это требуется для ремонта судов американского 6-го флота в Средиземном море. А затем? А затем, как сообщал лондонский журнал «Топик», командование военно-морского флота США изучает вопрос о создании на острове Мальта базы подводных лодок, вооруженных ракетами «Полава Японии в Советском Союзе,
В соответствии с достигнутой договоренностью подписание соглашения состоится в начале февраля в Токию, командование военно-морского флота США изучает вопрос осотоится в начале февраля в Токию, кура для этой цели высдет министр внешней торговли СССР Н. С. Патоличев. (ТАСС).

стическим странам, а бьют самих себя. И это еще цве-точки...

ми». Это, как подчеркивал Сульцбергер в «Нью-Йорк таймс», «повлечет за собой «пыс-иоры тамис», «повлечет за собом меньше политических затруднений, нежели аналогичные силы наземного базирования». В чем состоят «политические затруднения», расшифровать нетрудно. Это нарастающий протест народов Италии, Греции и других стран против ракетно-ядерных баз на их земле. Вот Мальте и пред-

ных ода на их замие, вот мальте и пред-назначается роль заласного плацдарма, Мальтийцы сейчас решительно высту-пают за независимость. Очевидно, их не уст-роит освобождение от колониального ре-жима Англии на условии превращения в колонию Пентагона.

колонию пентагона.
Трудно представить себе счастливым и
независимым народ на острове, начиненном атомным горочим и ядерными боеголовками. Вместе с тем совершенно ясно,
сколь большую опасность для всех народов Средиземноморья, и не только для них несет в себе расширение сети ракетно-ядерных баз НАТО в этом районе.

А. ДЬЯКОВ

Летчики-истребители военновоздушных сил бундесвера будут проходить обучение на острове Корсика, родине Наполеона Бо-



Рисунок Ю. Иванова.

вало время, назидательно пишет «Ньюпорк таймс», когда американские президенты просили у Британии совета и даже согласия, прежде чем предпринять какую-либо международную акцию.

Официальный Вашингтон, таясь до поры до времени, не раскрывает своих политических карт.

Конечно, у Вашингтона еще немало
средств, позволяющих оказывать нажим
на своих строптивых партнеров. Но гораздо легче призывать «стащить де Голля с его величественного насеста» (выражение обозревателя У. Уайта), чем сделать это. Западноевропейские «раскольники» отнюдь не так слабы сегодня, как
в первые послевоенные годы.

Клубок империалистических противоречий запутывается все больше.

С. вишневскии.

К советско-японским торговым отношениям

Японией успешно завершены.

Согласованные списки товаров для взаимных поставок предусматривают экспорт из СССР в Японию лесоматериалов, нефти и нефтепродуктов, чугуна, коксующегося угля, хромовой в марганцевой руд, калийной соли, асбес

ГАВАНА, 28 января. (TACC). По росьбе революционного правительства еспублики Куба Советский Союз коман-

циальных судов, плавучих кранов и другого подъемно-транспортного оборудования, машин и аппаратов для производства изделий электронной техники, оборудования для цельполозно-бумажной, химической, легкой и пищевой промышленности, металлорежущих станков, электронных микроскопов и приборов и других видов оборудования и машин, а также штапельного волокиа, пряжи искусственного шелка, высокопрочной транспортерной ленты, кордной ткани, проката ной ленты, кордной ткани, проката черных металлов и труб, различных хи-

черных металлов и груо, различных хи-микатов и других товаров. Соглашение предусматривает даль-нейший рост товарооборота между СССР и Японней как в целом, так и по большинству основных товаров для взаимных поставок.

взаимных поставок.
Достигнута также договоренность о заключении специального соглашения о торговле между дальневосточными районами СССР и Японией.

28 января в Министерстве внешней торговли были парафированы согласованные документы.

торговли были парафированы согласованные документы.
При парафировании присутствовали члены советской торговой делегации во главе с министром внешней торговли Н. С. Патоличевым и японской торговой делегации во главе с послом Японии в СССР Х. Ямада, ответственные работники МВТ и сотрудники посольства Японии в Советском Союзе.

ложительных встать вровень с передо-виками, добиться нового подъема, ис-пользовать все резервы для увеличения производства — вот чем живут сейчас коллективы новостроек, заводов, фабрик Ширится и крепнет замечательное дви жение народных масс, рожденное их не-истощимой энергией в борьбе за то, что-бы в нынешнем году выйти на новые большие рубежи социалистического стро-

Торговые переговоры между СССР и циальных судов, плавучих кранов

Японией успешно завершены. В коде этих переговоров стороны подвели итоги осуществления первого долгосрочного соглашения о товарообороте и платежах на период 1960—1962 годов, которое содействовало быстрому росту советско-японской торговли и было значительно перевыполнено, и договоримсь о заключении нового соглашения о товарообороте и платежах между ССССР и Японней на период 1963—1965 годов.

та, химикатов и медикаментов, а так-

же различных машин и оборудования. Из Японии в Советский Союз предусматривается экспорт танкеров и сухо грузных судов, рыбопромысловых и спе

Помощь Республике Куба

репнет замечательное двы-к масс, рожденное их не-ргией в борьбе за то, что-м году выйти на новые к социалистического стро-к социалистического стро-к А. КОЖИН. (Соб. корр. «Правды»).

РАСПРИ ОБОСТРЯЮТСЯ

ВАШИНГТОН, 28 января. (Соб. корр. «Правды»). Острие карандашей здешних карикатуристов нацелено на Париж. Глава французского государства изображается в местных газетах то в виде шлагбаума на атлантической дороге, то наряжается в средневековые латы Жанны пудок дорогь заграба продържается в средневековые латы Жанны пудок объявляющей похол против англомается в съедиваемовые нагы Маныя д'Арк, объявляющей поход против англо саксов. Художник из «Чикаго сан энд Таймс» превратил знакомый гальский нос в пушечное жерло, которое наведе но, разумеется, на тех же англосаксов. Американские журналисты, не отста

Американские журналисты, не отставая от карикатуристов, награждают французского президента изысканными эпитетами, «Скверный парень из НАТО», — скрежещет зубами журнал «Лайф». «Великий эгонст». — вторит «Вашингтон пост». «Зарвавшийся бонапартист», — гремят другие газеты. Раздраженность здешних политиков и обозревателей негрудно понять. Не успел президент Кеннеди торжественно объявить о нерушимости атлантического «единства», как тотчас же известное за-

мянть о верушляюти аглалического «единства», как тотчас же известное за-явление де Голля на пресс-конференции 14 января вынудило вашинттойских стра-тегов открыть, по выражению газеты «Уолл-стрит джорнэл» «фронт против Франции», Совсем недавно Белый дом стратория простам: Франции», Совсем недавно Белый дом завершил разработку широкой программы действий по упрочению атлантического «единства». В военной области эта программы ставила целью создать многосторонние ядерные силы НАТО, конечно же, под этидой США. В области экономической предусматривалось форсированное вторжение США на «Общий възрас» с променье Англиц и присособо свуправное втормение США на «Сопции рынок» с помощью Англии и приспособление западноевропейской экономики к нуждам американского капитала. Надо было видеть, с какой радостью возвращались американские политики с Вагамских островов, где было положено нача-

пунктом резко отверг всю программу, которую президент США Кеннеди пытается осуществить в Европе... Он, по-видимому, решил, если удастся, вытеснить из Европы... » Кого же? Самого «старшего» члена НАТО — США! Кое-кто здесь возмена НАТО члена пато — Спіла повечко здесь воз лагал определенные надежды на бониско го канцлера Аденауэра. Кто, как не он публично высказывался за созданне мно госторонних ядерных сил НАТО и за до пуск Англии в «Общий рынок»? Но те терь близкий к правительству вашини тонский обозреватель Липпман заговорил уже о том, что «неменкие де голли», очемение французского. Пожалуй, впервые здесь так громко заговорили о том, что из-за спины де Голля выглядывают и ужмыляются физиономии боннских стратегов, поджидающих своего часа. «Позиция Западной Германии сейчас становится доминирующим фактом» в нашем натовском конфликте, замечает «Крисчен сайенс монитор». Неужели, наконец, прозрели?

Много «драматических» истин откры гонский обозреватель Липпман заговори:

ли, наконец, прозрелиг
Много «драматических» истин открывается сейчас перед здешними политиками: западноевропейские империалисты прежде всего западногерманские и французские, считая, что они встали на ноги, не хотят больше жить под мелочной опекой заокеанского дядющики: ворота «Об

кой заокеанского дляющики: ворота «Общего рынка» запираются перед старшим партнером по НАТО.

В последние дни здесь, как никогда громко, зазвучали раздраженные речи отом, что «Общий рынок» превращается, дескать, в опасного конкурента для американского бизнеса. Напоминают, что уже в прошлом году нз-за гаможенных пошлин, огораживающих этот рынок, резко сократился экспорт американских сельскохозяйственных продуктов в Западную Европу. Таможенные рогатки в ло осуществлению этой программы.
А теперь? Теперь, по горькому признанию журнала «Юнайтед Стейтс ньюс энд «Ньюс», преграждают путь на другую дитя явно привляет неблаго-Уорлд рипорт», «де Голль пункт за сторону Атлантики американской домаш-

ней птице, пшенице, пшеничной муке, кормовому зерну, рису, табаку, растительному маслу и т. д. Заявление де Голля, по словам министра земледелия Фримэна, усугубляет и без того трудные сельскохозяйственные проблемы США в отношениях со странами «Obmero рынка».

Встревожены не только сельскохозяй ственные монополии, но и промышленные концерны, Здешние экспортеры, по образному выражению «Юнайтед Стейтс ньюс энд Уорлд рипорт», скрещивают пальцы, когда задумываются о перспек маляды, когда задумываются о перспеж-тивах торговли с Западной Европой, ку-да до последнего времени направлялась одна треть американского вывоза. «Бо-стен геральд» бьет тревогу: Мы помогли одна треть американского вывоза, «востен геральд» бьет тревогу: Мы помогли создать себе торгового соперинка. Газета финансовых дельцов «Нейшнл обсервер» ставит точку над и: «Общий рынок» — дегище вмериканского стремления создать сильную Европу как оплот против коммунизма». Не секрет, что американские военно-политические стратеги, сколачивая агрессивный блок НАТО как орудие борьбы прежде всего против мировой социалистической системы, отводили «Общему рынку» роль экономического фундамента западноевропейской части этого блока. Однако жизнь показала, что правлящим кругам США ни в коей мере и удалось подорвать мощь мирового социализма, — напротив, соотношение сил на мировой арене продолжает изменяться в ущерб империализму. А вот в лице замкнутой экономической группировки в Запалной Европе, адализмой при пол. си в ущеро империализму. А вот в лице замкнутой экономической группировки в Западной Европе, взращенной при поддержке американского капитала, появился опасный и строптивый конкурент отноды не спешит прислушиваться к голосу заокеанского наставника. Иными словами, вытя явля провять призначи небагось.

Здешние законодатели и политические обозреватели наперебой предлагают пожарные меры по укрощению «неблагодарного детища», Джозеф Олсоп полагает, что Вашнигтону не миновать «политической войны» против де Голля; логика этой борьбы, по мнению обозревателя, может заставить Соединенные Штаты разрушить «Общий рынок». В некоторых здешних кругах уже прикидывают; не удастся ли на развалинах этого рышка создать некий дружественный альянс, например. Англия — Италия. Сенатор-рестибликанец Пжавите публиканую разгова Здешние законодатели и политические пример, Англия — Италия, Сенатор-республиканец Джавитс публично ратует за
образование политико-экономического
треугольника — Вашингтон — Лондон —
Токио, «Юнайтед Стейтс ньюс энд Уорлд
рипорт» поведал об идущих сейчас в
США переговорах насчет создания «американского общего рынка», который
включал бы в себя страны Британского
содружества наций и Скандинавию.
Заметьте: американского, а не англосаксонского, Без тенн смущения многие
здешние комментаторы «ставят на ме-

здешние комментаторы «ставят на ме здешние комментаторы «ставят на ме-сто» британского партнера. Давно мино-вало время, назидательно пишет «Нью-Порк тайме», когда американские прези-денты просили у Британии совета и да-же согласия, прежде чем предпринять ка-кую-либо международную акцию. Официальный Вашингтон, таясь до по-

КОРСИКАНСКИЙ РАЗБОЙНИК.

Ось Париж — Бонн — Мадрид?

ТРУДНЫЕ ПЕРЕГОВОРЫ

ЛОНДОН. 28 января. (Соб. корр. «Правды»). Сегодня в Брюсселе, в штаб-квартире Европейского экономического сообщества, начинается новый тур перс-говоров Англии с «шестеркой». Глава английской делегации лорд-хранитель печати Хит определил его как «критиче-

После известного выступления де Гол-ля на пресс-конференции в Париже 14 января французская делегация в Брюсселе потребовала прекратить на определенный срок переговоры с Анг-лией. С большим трудом делегатам пяти других стран «Общего рынка» удалось добиться согласия Франции на созыя по-роб встренц соми датиемов по перегововой встречи семи партнеров по перегово-

Английская дипломатня рассчитывала Англинская дипломатия рассчитывала использовать десятидневный перерыв между последней и нынешней встречей министров в Брюсселе для того, чтобы укрепить свои позиции. Основную став-ку лондонские политические стратеги де-лали на поддержку со стороны Западной лали на поддержку со стороны Западной Германии. В частности, в политических кругах английской столицы не скрывали, что большие надежды возлагаются на парижский визит Аденауэра. Накануне поездки Аденауэра в Париж здесь надеялись, что западногерманский канцлер, упрашиваемый Лондоном и попукаемый Вашингтоном, постарается склонить де Голля отказаться от сопротивления допуску Англии в «Общий рынок»,

ску Англии в «Общий рынок».

Но вот вчера английские газеты опубликовали сенсационное сообщение из Вашингтона. Оказывается, Аденауэр после своего возвращения из Парижа награвил президенту Кеннеди послание, в котором сообщил, что он потерпел неудачу в своих полытках убедить де Голля прекратить обструкцию вступлению Англии в Европейское экономическое сообщество. Правда, в лондонских политических кругах вовсе не склонны принимать на веру эти утверждения западногерманского канцлера,— там довольно откроского канцлера, — там довольно откро-венно высказывают сомнения в том, на-сколько настойчивы были попытки Аденауэра повлиять на французского прези-

Франция, писал вчера парижский кор-респондент «Обсервер» — одной из са-мых информированных английских газет, вовсе не намерена допустить, чтобы пе-реговоры с Англией продолжались. Несмотря на сильную оппозицию внутри

Очередная авантюра

против Йемена

леженской Аравию, пишет он, на аме-риканских и английских самолетах до-ставляются на Западной Германии ору-жне и военные материалы. Англия пе-

ребросила в Аден и свои южноаравий-ские протектораты новые воинские под-

разделения. Во французских и бельгий-ских газетах появились сообщения о вер-бовке летчиков в саудовские военно-воздушные силы.

Еженедельник далее указывает, что

саудовский принд Фейсал предложил Соединенным Штатам возобновить сог-лашение об аренде военной базы в Дах-рале.

Европейского экономического сообщества, официальная французская линия заключается в том, что переговоры с Англией должны быть отложены на недели, если не на месяцы. Цель, которую престедует французская дипломатия, применяя такую тактику, приходит к выводу газета, совершенно очевидна. «Французы— пишет «Обсервер»,—согласятся не гильотинировать немедленно переговоры в Брюсселе, если они смогут заменить это медленной казнью британских надежд».

Что насается официальной позиции что насастся официальной поэмции-Англии, то предоставим слово близкой к-правительству газете «Санди телеграф». Вот как характеризовал вчера англий-скую тактику дипломатический обозрева-тель этой газеты: «Британская диплома-тия сконцентрирует свои усилия на том, итобы лобиться двух миниальных не дей чтобы добиться двух минимальных целеі завтрашней «критической» сессии брюс завтранием «дигическов» сессий ормо-сельских переговоров: во-первых, полу-чить какой-нибудь «доклад о прогрессе» в переговорах от имени всех семи их уча-стников, что подчеркивало бы, что пе-реговоры все еще продолжаются. Во-вто-рых, такой доклад должен быть подготоврых, такой должа, должа може онто подготов-лен в течение установленного срока, ска-жем, в 10 дней. Это означало бы провал попыток Франции покончить с перегово-рами путем их медленного удушения на протяжении нескольких месяцев». Как показывают последние сообщения

из Брюсселя, английская делегация раз из Брюссель, англинская делегация раз-вертывает лихорадочную деятельность. Хит, прибыв в Брюссель, имел встречу с вице-канцлером ФРГ Эрхардом. По свидетельству брюссельских корреспон-дентов лондонских газет, английский министр добивался от своего западногерминистр добивался от своего западногерманского партнера обещания оказать
максимальный нажим на французскую
делегацию, чтобы склонить ее к принятию компромисса, устраивающего английское правительство. Хит встретился
также со специальным представителем
президента США. Сегодня с утра проходит встреча Хита с министрами иностранных дел Западной Германии, Италии и стран Бенилюкса.

Подготовка к новому туру брюссельских переговоров проходила в обстанов
ке резкого обострения противоречий

ке резкого обострения противоречий между их участниками. Трудно предположить, что эти противоречия им удаст-ся сгладить за круглым столом в Брюс-

и. филиппов.

На старых позициях

БОНН, 28 января. (ТАСС). В то вре БОНН, 28 января. (ТАСС), В то время, как в мире наметились признаки ослабления напряженности после урегулирования конфликта в Карибском море, Бонн по-прежнему держит курс на обострение напряженности, На этот факт указывается в опубликованном здесь заявлении партии Немецкий союз мира (НСМ), «Упорное стремление держаться за политику с «позиции силы», при помощи которой ничего не достигиещь, говорится в заявлении, — делает Бонн слепым к реальным фактам и даже к собственным поражениям». КАИР, 28 января. (ТАСС). Ежене-дельник «Роз эль-Юсеф» сообщает о новой авантюре, готовящейся протнв Исменской Арабской Республики. В ственным поражениям».

HCM заявляет, что коренного поворо-та в политическом курсе можно добиться только при условии единства действий представителей «всех сил, сознающих анахронизм того пути, по которому идет Бони».

СНОВА ПРЕПЯТСТВИЯ

Нью-иорк, 28 января. (ТАСС). Государственный секретарь США Раск
дал интервью ряду ведущих американских обозревателей-международников.
Интервью передавалось телевизнонной
компанией «Нейшил бродкастинг ситем».
В ответ на вопрос о перспективах за-

ВЕСТИ ИЗ РАЗНЫХ СТРАН

воочно прелести «капитали-стического раз» и еще бли-же, еще дороже становится каждому из них Советская

Что же толкиуло Ермолен-

то же толкнуло ериолен-по на этот позорный шаг? Долго спорили в тот день мо-ряци, приноминая все новые и повые черточки в характе-ре штурмана. И то, на что

прежде не обращали внима ния, что считали пустяком, стало проявляться в другом

Вспомнили вечно недо-вольный характер Ермолен-ко. Однажды за самовольный

ко. Однажды за самовольных уход с судна он получил взы-скание. Послали его на дру-

свание. послали его на дру-гое судно — он отназался работать. За самоуправство был уволен из пароходства, написал покаянное письмо. Его простили.

написал ноли.
Его простили.
После этого Ермоленко за-таился. И все плохое, что натворил молодой штурман, было забыто. «Полниче-

натвории молодой штурман, было забыто. «Политиче-ски грамотен, морально ус-тойчив»,— писал благодуш-ный капитан парохода «Кур-ган» Дубяга. А знал он Ер-

двух месяцев. Примерно столько же знали его и капи-таны «Соликамска» и «Бе-лоруссии», выдавшие такие же отличные характеристи-

ки. Как это, к сожалению.

нногда бывает, бумажни за-слонили человена. И никто не дал себе труда поинтере-соваться, что же скрывалось

моленко немногим двух месяцев. [

циалистическая партия внесет свой вклад в дело осуществления решений XII съезда

ОКОЛО 100 ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ РАЗЛИЧ-НЫХ СТРАН участвуют в ежегодной сессии Комитета по торговае экономической комистия ООН для Азии и Дальнего Востока. В работе сессии, открыпшейся вчера в Бангкоке,

вался в Генуе. Моряки от-правились осматривать го-род. Владимир Ивичиченко, Валентин Марченно и Алек-сандр Ермоленко пошли вме-

сте.

— Давайте загляном, братцы, в кино — предло-

жил Александр. Во время сеанса Ермоден-ко наклонился в Валентниу

ко маклонился к Валентину Марченко:
— Я на минуту...
И исчез. Моряни ждали сго потом у выхода, снова вернулись в кинотеатр. Нет...

Что случилось с товари-щем? Беда? Моряки искали

рмоленко. Капитан Яремен о поднял на ноги полицию

Только через день узнали

Только через день узнали советские моряки, что со вторым штурманом Александром Ермоленко ничего не случилось. Он изменил Родине, товарищам, семье. Прямо из кинотеатра отправился в полицию и попросил «политического убеждива» Через

день на судно принесли бур жуазные итальянские газе

уданые итальянские газе ы, они на все лады распи ывали Ермоленко как «ге

роя». Диву давались моряки

возмущались и поражались: вачем понадобился Ермолен-

ко этот «свободный мир»?
Более чем в 500 портах мира бывают ежегодно советские торговые корабли. Ты-

сячи моряков находятся еже

дневно вдали от Родины, по-сещают чужие города и стра-ны. И везде и всюду с че-стью и достоинством несут

тического убежища».

КОНФЕРЕНЦИЯ ЧЕХОСЛОВАЦКОЙ СО-ЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ закончила свою работу. В постановлении, принятом кон-ференцией, говорится, что Чехословацкая сокоторых заводах уволена часть персонала. Выборы в первые муниципальные

городах. НОВАЯ ЗАБАСТОВКА началась на амери-канском атомном полигоне в Неваде. Вслед за механиками бастуют 500 сотрудников, обслу-

НЬЮ-ЙОРК, 28 января. (ТАСС). На-нальник штаба армии США генерал Э. Уилер вылетел вчера из Сайгона на выворы в первые муниципальные СОВЕТЫ состоятся в Йеменской Арабской Республике. Как сообщает каирская печать, выборы будут проводиться в конце февраля в Сане, Таизе, Ходейде, а затем и в других гополах. Окинаву. Во время своего недельного пребывания в Южном Вьетнаме амери-канский генерал изучал ход военных

принимает участие советская делегация.

многие тысячи рабочих верфей Великобритании уже несколько недель остаются без работы из-за морозов. Газовые и элек-

А главным в его жизни были деньги. Он зарабатывал хорошо, но хотел иметь больше. И тогда он кричал

на мать — раоотницу одного из одесских предприятий:

— Какая ты маты! Другая бы платье продала, а сыну денег достала...
Когда Ермоленко женился,

когда врмоленко женился, то заставил жену написать специальный договор: «Если я, жена, не чиста в семейной жизни и муж это доказывает, то все принадлежащее нам двоим, даже обстановает, в мартими и на иментального в принадлежащее нам двоим, даже обстановые в мартими и на иментального в мартими и на иментально

новка в квартире и наличные

деньги на сберкнижке, пере-даю мужу... Срок действия

настоящего договора до 1979 года».
Таков Ермоленко.
И вот Александр Ермолен-

ко явился в советское по-сольство в Бонне и стал умо-

лять разрешить ему вернуть-ся обратно в Советский

Чем же не понравился пре-

дателю «западный рай», в который он так стремился?

После того, как Ермолен-ко сделал заявление в поли-ции о «политическом убеки-ще», его переправили в ма-ленький прибрежный горо-док Къявари, а через день — В Рапали.

док Кьявари, а через день — в Рапалло. С утра до вечера шли допросы. Итальянскую полицию интересовало все: и как организовано Черноморское пароходство, и какие грузы возят советские суда, и фамичистов, комсомодьти

лин коммунистов, комсомоль цев, ударников коммунисти

работницу одного

на мать -

ОН УЗНАЛ «КАПИТАЛИСТИЧЕСКИЙ РАЙ»... ческого труда, и какие военные корабли стоят в советских портах. Ермоленко старался;

везди в Рим. — Меня зовут мистер

Джемс, представился ему молодой человек с явно военной выправкой, — Нам придется проехать во Франк-

фурт-на-Майне. Во Франкфурте предателя

отвезли на виллу километрах в пятнадцати от города, и там Джемс строго предул-редил:

— На улицу не выходить,

ни с кем не разговариваты С угра начались допросы.

Лопрацивали Ермоленко оп

допрацивали Ермоленко од-новременно пять-шесть аме-риканских разведчиков. Что-бы угодить «друзьям», из-меннику пришлось все боль-ше заниматься измышления-

Примерно через месяц Ер-

моленко поселили на частной квартире в Риме. Джемс предупредил его, что отныне он будет носить имя Ганса

Небеля, и выдал ему соответ-

Каждое утро Ермоленко отправлялся в американское

ствующий документ

бюро, где сидели те же люди, что допрашивали его целый месяц. И снова—вопро-

сы, вопросы... В сентябре 1961 года тепокод «Фрязино» опнартоплоя в Генуе. Моряки отдовились осматривать годвозмного в семтемы образовать годвозмного в семтемы образовать годвозмного в семтемы образовать годбудь служивших в советском Наконец, предателю вручи-«Фремден-пасс» не дававший права сво бодного передвижения даже по ФРГ. Изменник очутился в Нюриберге, в лагере для перемещенных «Валка». Там оудь служивших в советском военном флоте, клеветал на всех — на друзей, на одесские власти, на жену. Не по-щадил и собственную мать. Когда допросы окончились, полицейская машина привезла Ермоленко в лагерь «Коничелис», около Неапочерез несколько дней его вы-звали в полицейпрезиднум и на паспорте поставили штамп, запрещавший работу на территории Федеративной Республики Германии. привезла дриоленко в лагерь «Конченелло», около Неаполя, Тут собрались предатели, сбежавшие в разное время от справедливой кары за
свои преступления из социалистических стран,
Через день Ермоленко привезли в Рим.

В поисках спасения Ермо ленко обратился с прошени-ем в общество, опекающее предателей, сбежавших из разных стран. Нашлись норазных стран. нашлись но-вые «благодетал»: Ермо-ленко выпустили из лагеря и даже помогли ему добрать-ся до Бремена, где в одной из судоходных компаний его

согласились взять матросом. -Но на пароходе «Аргенфельс» его встретнян настороженно. Вервила с туповатым лицом, некий Шварц, спросил на ломаном русском

нзыке:
— Из Советской России?
Ну, мы тебе устроим «мир-

ную жизнь»...
Отец Шварца был офицером СС в лагерях для советских военнопленных, и его сыи унаследовал звериную ненависть ко всему советско-

му. Через неделю Ермоленко случайно подслушал, как Шварц с дружками просил у капитана разрешения выбросить за борт «коммуниста».

Опасаясь расправы, Ермоленко после первого же рей-са уволился на берег, хотя и знал: работы не будет.

ВОЛГОГРАД. Люди разных национальностей, возрастов и профессий приходят в музей обороны, чтобы ознакомиться с замечательными реликвиями боевой славы города-героя. На этом снимке запечатлена группа экскурсантов у диорамы «Бой на Мамаевом Фото E. Xanges

К 20-летню БИТВЫ НА ВОЛГЕ

М. В. Келдыш —

член Чехословацкой

академии наук

Президенту Академии наук СССР М. В. Келдышу 28 января в чехословац-ком посольстве был вручен диплом дей-ствительного члена Академии наук Чехо-словацкой Социалистической Респуб-

Президент Академии наук СССР

Президент Академин наук ссстявляется уже шестым советским ученым из числа тех, которые избраны за последние годы действительными членами Чехословацкой академии. (TACC).

--

Новые акции английских

колонизаторов

ЛОНДОН, 28 января. (ТАСС). Первые подразделения английских парашютистов были сброшены сегодня в ряде районов Брунея— протектората Англии в северной части острова Борнео. Министерство обороны объявило о 72-часовом состоя

обороны объявило о 72-часовом состоя-нии боевой готовности для ряда частей сгратегического резерва армии в Англии общей численностью 2.000 человек. На-готове стоят транспортные самолеты, ко-торые в случае необходимости должны доставить карателей в Сингапур, откуда они будут переброщены к месту военных действий. В боевую готовность приводят-ся также английские войска в Брунее.

ся также аптинские воская в руксе. Сегодня в Лондоне состоялось заседа-ние английского кабинета с участием премьер-министра Макмиллана. Печать сообщает, что кабинет принял решение подготовить новые контингенты войск из

состава стратегического резерва для пе-реброски в Бруней в случае необходимо-

* * *

Официальные круги Лондона хранят мол-

чание по поводу причин этих новых воен-ных акций, которые Англия предпринимает после консультаций с США— своим парт-нером по СЕАТО. Однако сообщения те-

веграфных агентств и корреспондентов энглийских газет с Дальнего Востока сви-

англииских газет с дальнего востока сви-детельствуют о том, что все эти меры предпринимаются английскими колонизато-рами с целью окончательного подвъления национально-освободительного движения населения Брунея, которое в декабре про-

шлого года подняло открытое вооружен ное восстание против планов создания фе

дерации Малайзии — этой новой формы

сохранения британского колониального гос-

-0-

Помощь кровавому

диктатору

действий американо-нгодиньдьемовских

войск против южновьетнамских партизан.

военную помощь Нго Динь Дьему.

Визит начальника штаба американской 🖁 армии в этот район был связан с недав-

подства на Северном Борнео.

было

Август, 1942 год. Линия фронта приближается к Вол-

фронта приближается к Вол-ге. По траншеям и окопам пе-редается приказ: «Ни шагу назад». Многие пишут заяв-ления о приеме в партию, и каждое заканчивается слова-ми: «Буду стоять насмерты». Горит станица Калач. За-рево пожара окватывает весь горизонт. На направлении к Волге Гитлер сосредоточил свыше миллиона солдат.

свыше миллиона солдат.

Сентябрь, 1942 год. Землянка штаба фронта.

Здесь член Военного совета фронта Н. С. Хрущев, командующий генерал-полковник А. И. Еременко, секретарь обкома А. С. Чулнов. Перед ними генераллейтенант В. И. Чуйков.

— Военный совет фронта.— говорит Хрущев.— по согласованию с Верховным главнокомандованием пред-

Главнокомандованием предлагает вам, товарищ Чуй-ков, вступить в командова-ние шестьдесят второй армией, на которую возложена

оборона города... Чуйков гулко вздохнул и

чунков гулко вздохнул и ответил:

— Приму все меры, чтобы город не сдать... Сегодия
же буду там. Клянусь, оттуда я не уйду. Мы отстоим
город или погибнем там...

Октябрь, 1942 год. Паулюс неоднократно доносил в ставну Гитлера что на берегах Волги русские построили сотни крепостей...

Крепости... Вот они. Это дом Павлова и другие, такие

же дома. На втором этаже мельницы пулеметчик один ведет огонь из трех вицелям бьет из пулемета, по

БОЛЬШОЕ СПАСИБО

ВОЛГОГРАД, 28 января. (ТАСС). Гостящая здесь правительственная торговая де-легация Республики Куба во главе с министром внешней торговли Альберто Мора по-сетила сегодня тракторный завод. Члены делегации побывали в цехах, беседовали с рабочими, инженерами, осмотрели новые скоростные гусеничные тракторы «ДТ-75».

— Мы знаем — заявил ними пораженнями нгодиньдьемовцев. Как сообщает агентство Ассошизйтел пресс, Унлер заявил, что Соединенные штаты и впредь будут наращивать свою побовью. За это вам большое спасибо.

Записки участника

одиночным — из винтовки, по броневикам — из орудия. На поясе у него целое ожерелье из гранат «Ф·1».

Полуразрушенное здание обороняет один пулеметчик — морской пехотинец, Возле пулемета полевой телефон. Моряк поднимает

трубку; — Начальник гарнизона Стогов у телефона... Что? Держимся. Сколько нас? Двое: я и пулемет. Десятки тысяч умов иска-

ли и находили такие тактические приемы, что каждый бой в любой точке города ошеломлял врага. Паулюс, его генералы и офицеры были поставлены в тулик. Что его генералы и офицеры оы-ли поставлены в тупик. Что же делать? В ставку Гитле-ра полетели шифровки, теле-граммы, запросы: Паулюс жаловался на недостаток сил, специальных частей и сил, специальных частей и особых штурмовых орудий. Теперь он думал об одном— силой и только силой превратить в песок руины города, утопить в огне его защитников, и пусть это будет

пустырь, пепелище, но он завоюет его... Но мощные, следующие непрерывно удары врага не дают ему желаемых резуль-татов. Враг остановлен.

Ноябрь, 1942 год. В дни великой битвы на берегах Волги вепыхнуло самое яркое пламя советского патриотизма — массовый героизм советских людей. 19 ноября 1942 года громовой раскат залнов «катюш» и нескольких тысяч стволов артиллерии возвестил о начале разгрома немецко-фацистения войск между Доном и Вол-

Через три дня войска двух фронтов соединились в райо-не Калача. В окружении ока-

зались триста тридцать тысяч гитлеровцев

Декабрь, 1942 год. Для усиления ударной группи-ровки войск «Зимняя гроровки воиск «Зимняя гро-за» (так называлась груп-пировка Манштейна) Гитлер перебросил десять танковых и пехотных дивизий из Фран-ции и других мест. Группировка предназначалась деблокирования армии Пау-

люса.
Утром 27 декабря на флан-гах Манштейна появилось колоссальное количество советских танков 2-й гвардейской армии генерала Р. Я. Малиновского.

малиновского.
Остатки разбитых немец-ких войск вместе с фельдмар-шалом Манштейном спасают-ся бегством за реку Маныч.

Январь, 1943 год. Мамаев курган—господствующая над городом высота. Здесь 26 ян-варя 1943 года танкисты

варя 1943 года танкисты 21-й армии соединились со штурмовыми группами 62-й армии. На вершине кургана взвился красный флаг. Мамаев курган — та самая высокая точка войны, откуда мы столкиули фашистов. Им не удержаться теперь из на Дону, ии на Днепре, ни у наших границ, ии у Берлина. Февраль, 1943 год. Во дво-

Февраль, 1943 год. Во дво-ре универмага возле разби-той четырехствольной немецтой четырехствольной немец-кой зенитной пушки стоит со-ветский солдат в полушубке. Под ногами у него путается красная от кирпичной пыли поземка. На лице солдата улыбка. Чему он улыбается? Из подвала выходит пленен-ный фелтименная. Почтос

из подвала выходит пленен-ный фельдмаршал Паулюс. Здесь, недалеко от универ-мага, 4 февраля состоялся многотысячный митинг. Тру-дящиеся города и воины дящиеся города и праздновали победу.

и. падерин. (TACC).

Москва, 28 января.

Ученые-биологи в «Горках Ленинских»

Вчера группа видных советских ученых-биологов

ветских ученых-биологов по-сетила экспериментальную базу Института генетики Ака-демии наук СССР «Горки Лепинские». Директор Института гене-тики академик Т. Д. Лысен-ко, встретивший ученых, по-казал им ферму крупного ро-гатого скота экспериментальгатого скота эксперименталь-ной базы, где создано стадо высокоудойных жирномолоч

ных коров. После осмотра фермы в за-

ну за другой обходил он су доходные компании. И он

доходные компании. И он, инженер по образованию, опытный штурман, просился на любую работу, кем угодно, но всюду получал отказ, отказали ему и в американском консульстве. Изменнику пришлось убедиться, что все эти обещания насчет «красивой жизни» в США не что иное, как рекламная приманка. Таков «метод» американской разведки—выбрасывать

ка. Таков «метод» американ-ской разведки—выбрасывать уже ненужных ей изменников

уме ненумных си изменников или превращать их в плат-ных шпионов.
В отчатнии Ермоленко ударил себя ножом в грудь— метил в сердце, да не попал

ослабевшей от голода рукой. Пролежал в больнице, и сно-

на на улицу.

На несколько дней улыбнулось счастье — нужны были рабочие по очистье трю
мов.

Ночью в трюме ста-

Ночью в трюме ста-рого лихтера, ворочаясь на грязной койке, впервые поду-мал он о возвращении на Родину, Вспомнил допросы и обещания, вспомнил ∢пере-мещенных лиц, мечтавщих о куске хлеба и о работе, все вспомнил и зарыдал.

...Ермоленко добрался до Бонна и там явился в советское посольство с повинной. ...Вот он сидит — опустившийся, изможденный человек, с бегающим взглядом,

проклинающий день и час когда стал изменником. Толь

ко фотография на перечерк-нутом паспорте моряка напо-минает того молодого ладно-

го парня, который два года назад польстился на рекла-

му «западного мира» и пре

Вл. РАЗИН.

дал Родину.

ле экспериментальной базы состоялась бесела. Академик

состоялась беседа. Академик Т. Д. Лысенко подробно рас-сказал о той большой и пло-дотворной научной работе, которая ведется коллективом «Горок Ленинских». На беседе присутствовали академики ВАСХНИЛ П. П. Лукьяненко, И. Ф. Бузанов, Д. А. Долгушин, А. И. Задон-цев, В. С. Пустовойт, прези-дент ВАСХНИЛ М. А. Ольцев, В. С. Пустовойт, президент ВАСХНИЛ М. А. Оль-шанский, члены-корреспон-денты ВАСХНИЛ А. И. Ба-раев, П. И. Дворников, М. О. Симон, Я. Ф. Ванаг, акаде-мик Академии наук Казах-ской ССР В. П. Кузьмин и многие другие ученые.

После беседы академик т. Д. Лысенко ответил многочисленные вопросы уче-

до новых ВСТРЕЧ

ГОРЬКИЙ, 28. (Спецкорр. «Правды»). Первый фестиваль советской встрады завершился торжественным концертом в помещении Театра оперы и балета имени А. С. Пушкина.

В огромный, поистине все-союзный форум эстрады пре-вратился, этот фестиваль. В нем участвовали мастера «веселого жанра», приехав-шие из Москвы, Ленинграда, многих республик нашей страны, а также горьковские артисты. Почти сто раз зажигались огни фестивальных концертов, на которых побывало более 70 тысяч зрителей

лей,
«До новых встреч» так называлась программа заключительного концерта. И в этом названии особый смысл: массовые встречи с ведущими мастерами искус-ства становятся вамечатель-ной традицией.

Молодежи

о Станиславском

О СТАНИСЛАВСКОМ

Вчера в Доме культуры
«Правды» состоялся вечер
молодежи, посвященный 100летию со дия рождения К. С.
Станиславского, На вечере
выступили народный артист
СССР Ю. Завадский, народная артистка СССР
С. Гнацинтова, народная
артистка РСФСР С. Бирман,
рассказавшие молодым слушателям о своих встречах со
Станиславским, о заветах ве-Станиславским, о заветах великого художника сцены, вдохновенного поборника вечвдохновенного посорника вечно живого искусства жизненной правды.
Молодежь горячо поблаго-

дарила своих почетных го-стей за интересные, яркие выступления.

Снова мировой рекорд!

АЛМА-АТА, 28. (ТАСС). Снова улучшил свой мировой рекорд в беге на 500 метров прославленный советский сприн-тер, олимпийский чемпион и репрославленный советский спринтер, олимпийский чемпион и режордсмен мира Евгений Гришин. Во второй день международных соревнований конькобежцев Монголии, Румынив, Финландии, Чехословакии, Швеции и Советского Союза на высокогорном катке Медео близ Алма-Аты он пробежал 500 метров за 39,5 семунды. Температура воздуха была около трех градусов тепла по Цельсию. Юго-восточный ветер, тои метра в секунду. тер, три метра в секунду.

В редакцию газеты «Прав∂а»

Приношу сердечную бла-годарность всем организа-циям и товарищам, поздра-вившим меня с 60-летием и награждением высокой пра-вительственной наградой орденом Ленина. В. БАКАЕВ.

РЕДАКЦИОННАЯ

коллегия.

PAAMO

29 января

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА, 9.30— ПЕРВАЯ ПРОГРАММА, 9.30—
Пля детей, «К нем новая книга идет», 11.15— Концерт мастеров искусств и молодых исполнителей. 12.20 — Выступают
народные хоры. 13.10 — Концерт по заявкам студентов. 14.30— Концерт по заявкам радиослушателей. 15.20—
Наша винторина. 16.05 — Для
народные хоры. 13.40— Концерт по завякам радиослушателей. 15.20—
Наша винторина. 16.05 — Для
негей. Очерк, «На отонен доброй славы». 17.40 — Соорин
советских песен. 18.30 — Веседа «Красота, авводы, троценсиби рекомерственного
процененного
процененн

«У телетайнной ленты», 20,50—

кончание спектакля «Чайна»,

вторая программа 10,00—

русские народные песни,

10,30 — В мире науки, 11,30—

произведения выдвинутые на

соискание: Ленинской премин,

1863 года. А. Малышко «Полдень века». Книга стихов.

12,10 — Радиоободрение «Музыкальное искусство стран социализма», 14,00 — Выступление участников кудожественной самодеятальности. 15,35—

Для детей «Продолжение следует..» 16,05—Зетрадный концерт, 17,30 — Программа рапростанция «Консеръта и Вольшого зага консерътории.

2,15—14 — Матая симфония

П. Шостаковича.

Д. Шостаковича.

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 17.00—
Камерный копцерт. 18.00—Конкомерный копцерт. 18.00—Конкомерный копцерт. 18.00—Конкорместром. 18.00—Прависяция
концерта мастеров искусств
Ленииграда. 20.00—Песии советских выторов. 20.30—Симфония Листв «Данте». 21.30—
Монтак опереты Ю. Милютина
«Левичий переполох».

TEATEB WATEHING

первая программа. 12.00-

Bmcampastleinter

29 января КРЕМЛЕВСКИЯ ДВОРЕЦ СЪЕЗ-

КРЕМЛЕВСКИЙ ДВОРЕЦ СЪЕЗ-ДОВ — Садио. ВОЛЬШОЙ ТЕАТР — Камен-ный цветон. МХАТ им. М. ГОРЬКОГО — спектакић Малого театра — Браконьеры.

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЬСТВА: МОСКВА, А-47, Ленинградский проспент, улица «Правды», д. 24. ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАКЦИИ: Справочного бюро—Д 1-73-86; Партийной жизни—Д1-52-48; Пропаганды марисистско-ленинской теории—Д1-11-95; Промышленности, транспорта и товарооборота—Д 3-11-01; Сельскохозяйственного—Д 3-35-55; Иностранных отделов—Д 3-11-07; Социалистических стран—Д 1-40-81; Писем и массовой работы—Д 3-15-69, Д 3-37-32; Местных корреспондентов—Д 3-10-82; Информации—Д 3-15-80; Литературы и искусства—Д 3-11-13; Прессы—Д 3-10-81; Критини и библиографии—Д 3-10-81; Науки—Д 3-10-80; Школ и вузов—Д 3-37-74; Пресс-бюро—Д 3-15-60; Сепретариата—Д 3-15-64; Объявлений—Д 3-39-00; Экспедиции—Д 3-39-80.